# 10



1	0	
,		السؤال الأول أكمل العبارات الأتية مستعينًا ببنك الكلمات:
		(السفر للتنزه _ البحر الأحمر _ الأبقار _ المياه الجوفية _ البحر المتوسط)
		رًا يعتمد سكان واحة سيوة في حياتهم علي
		٢) النقود السلعية التي كان يستخدمها الإغريق هي
		الحد نماذج الحاجات الثانوية
		ع يستخرج الذهب من مناجم في الصحراء الشرقية بالقرب من ساحل
ة:	لصحيح	: السؤال الثاني اكتب كلمة (صواب) أمام العبارة الصحيحة، وكلمة (خطأ) أمام العبارة غير
	)	<ol> <li>تعتبر مياه البحار والمحيطات من الموارد النادرة.</li> </ol>
	)	۲ تم منح "البنك الأهلي المصري" حق إصدار النقود الورقية عام ١٩٦٠م.
	)	» تعتبر محطة "العين السخنة" أحد أكبر محطات تحلية مياه البحر في العالم.
		السؤال الثالث الختر الإجابة الصحيحة مما بين القوسين:
		<ol> <li>يمكننا الاستفادة من الغاز الطبيعي في</li></ol>
س	عة الملاب	ـــــــــــــــــــــــــــــــــــــ
	•	٬ • ت
س	_النحا	" " " " الفضة ـ الحديد
		٣ حصولك علي الخبز مقابل مبلغ من المال يسمي
للبًا	ىراء _ ط	(مقايضة ــ بيعًا – م
		السؤال الرابع أمامك خريطة صماء لمصر، لاحظها ثم أجب:
7	~~~	ر محطة لتوليد الكهرباء من الرياح
/		٧ موقع استخراج معدن الحديد
		٣ أكبر مصدر للمياه العذبة في مصر

- 🕠 قارن بين الحاجات والموارد من حيث التعريف.
- وضح كيف يمكن استخدام تكنولوجيا التحكم عن بُعد في عملية التعدين.





#### أكمل العبارات الأتية مستعينًا ببنك الكلمات:

		A 11	
	 	nπ	

(	المصري	_ الأهلى	النوبي	الرملي	ن الحجر	اء _ خزا	ِکز <i>ي ــ</i> الما	(المر
١		G	<u>G</u> .0	9	•. •	•		- /

- ر الكتلة صخرية قادرة على تخزين المياه" يناسب هذا التعريف .......................
- \Upsilon صدرت النقود الورقية لأول مرة في مصر عام ١٨٩٩م من البنك ......
  - ٣) الهيدروجين الأخضر هو فصل الهيدروجين عن ......

#### السؤال الثاني اكتب كلمة (صواب) أمام العبارة الصحيحة، وكلمة (خطأ) أمام العبارة غير الصحيحة:

- تعبر الصورة عن إحدى الحاجات الأساسية.
- رسم المصريين القدماء الخرائط للإشارة إلى مواقع المناجم. ٣) ظهرت النقود الورقية بعد النقود السلعية مباشرة.
- ٤) التحليل الكهربائي هو استخدام الحرارة لفصل المعدن عن الصخر.

#### السؤال الثالث اختر الإجابة الصحيحة مما بين القوسين:

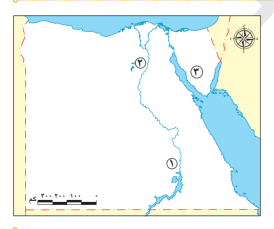
(الحجرى القديم \_ المعادن \_ الحجرى الحديث \_ الجليدي )

🍸 الشكل الذي يعبر عن نسبة المياه واليابس على سطح الأرض هو ......

🤊 إذا أرادت الدولة إنشاء مصنع لتشكيل الحُلي فإنها تحتاج إلي معدن يستخرج من ............ (وادي النيل \_ الصحراء الغربية \_ دلتا النيل \_ الصحراء الشرقية)

#### السؤال الرابع 🖊 أمامك خريطة صماء لمصر، لاحظها ثم أجب:

- صوب ماتحته خط:
- يشير رقم (١) على الخريطة إلى محطة الزعفرانة
  - 🕇 بحيرة مياه مالحة .........
- ٣ يشير رقم (٣) إلى منطقة استخراج المنجنيز وهي منجم



- ر دلل: للتقدم الحضاري والتكنولوجي أثر على الحاجات الأساسية للإنسان.
  - حدد العوامل المؤثرة في سعر المنتج.





	سوال الاول م احس العبارات الالية مستعينا ببنت الحسات.	JΙ
<b>O</b>	(الشمس ــ الصوان ــ الرملي ــ سيناء)	
	توجد محطة لتحلية مياه البحر في محافظة	<b>(1)</b>
	حجر استخدمه المصري القديم لصنع أدواته ونحته ببساطه هو حجر	Y
	تعتمد محطة الكريمات على توليد الكهرباء من	4
يحة: ٍ	سؤال الثاني اكتب كلمة (صواب) أمام العبارة الصحيحة، وكلمة (خطأ) أمام العبارة غير الص	JI
(	يضع الخبراء علامة مائية داخل النقود الورقية لمنع التزييف والتقليد.	(1)
(	مواردنا هي كل الوسائل التي تساعدنا في إشباع حاجاتنا.	Y
(	كان قديمًا يتخذ كل مجتمع لنفسه عملة سلعية تتشابه مع باقي المجتمعات.	T
0	سؤال الثالث الختر الإجابة الصحيحة مما بين القوسين:	ונ
<b>O</b>	استطاع المصريين القدماء حساب منسوب المياه باستخدام	(1)
الألي)	(الشادوف _ الطنبور _ مقياس النيل _ المحر أحد نماذج الموارد الحرة	T
لعذبة)	ي عن و البترول ـ الميا (الهواء ـ الغاز الطبيعي ـ البترول ـ الميا	
	يدخل الفحم في صناعة	4
الحلي)	(الأثاث _ الأدوية _ السيارات	
,	اختراع النقود أوجد عمليتي	٤
لشراء)	(البيع والشراء ـ المقايضة والتبادل ـ المقايضة والتنازل ـ المقايضة	
O	سؤال الرابع ملى أمامك خريطة صماء لمصر، للحظها ثمر أجب:	
	محطة كهرباء	
	منطقتي لاستخراج الفوسفات	
•	أحد الواحات التي يعتمد سكانها على المياه الجوفية	7

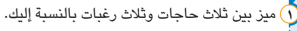
- أثبت مصداقية العبارة الآتية "استفاد المصريين القدماء من الطاقة الشمسية في تدفئة منازلهم".
  - اقترح علي أسرتك طرقًا للاستفادة من الطعام المتبقي لديها.





10	ت:	السؤال الأول 🖊 أكمل العبارات الأتية مستعينًا ببنك الكلما
	حة _ الغاز الطبيعي)	(الفحم _ المبيدات الحشرية _ المياه المال
	ۣڞ هي	يغطي توزيعها نحو ٩٦٪ من إجمالي مساحة المياه علي كوكب الأر
		) أقل مصادر الطاقة تلويثًا للبيئة هو
		ر يدخل الفوسفات في صناعة
رة غير الصحيحة: ح	ة، وكلمة (خطأ) أمام العبار	السؤال الثان <i>ي</i> اكتب كلمة (صواب) أمام العبارة الصحيحة
( )		استخدم المصريون في العصر البطلمي العملات الذهبية على غرار
( )	اجات الأساسية.	الله الله الله الله الله الله الذكية باهظة الثمن يعتبر من الح
( )		ع يمكن الاعتماد علي جليد القطب الجنوبي كمصدر للمياه العذبة.
_		السؤال الثالث اختر الإجابة الصحيحة مما بين القوسين:
<i>y</i>		استخدم المصري القديم في صناعة الأدوات الطبية
ں ــ الذهب والفضة )	الحجر الصوان ـ البرونز والنحاس	, , ,
	محطة	محطة تنتج نحو نصف إنتاج الطاقة المولدة من الرياح في مصر هي
لزيت ـ السد العالي)	قرية بنبان ـ خران أسنا ـ جبل اا	)
	" ينطبق هذا الوصف علي	ا أحد الموارد الموجودة بكميات كبيرة للغاية أكثر مما يحتاج السكان
طاقة _ مياه البحار)	راعية _ المياه العذبة _ مصادر ال	(الأرض الن
		أول نوع من النقود عرفها الإنسان هي النقود
(ستيكية _ المعدنية)	(الورقية ـ السلعية ـ البلا	
_	: <b>.</b>	السؤال الرابع المامك خريطة صماء لمصر، لاحظها ثم أج
		ً أحد محطات الطاقة الكهرومائية في مصر
P		يً منجم يستخرج منه معدن الذهب
		· · · ٢) تقوم الزراعة في المنطقة المشار إليها برقم (٣) اعتمادًا علي
	And the state of t	مياه
	War I was a second	**

#### السؤال الخامس أجب عما يلي:



استنتج نوع التعامل الموضح في الصورة المقابلة وعرفه.





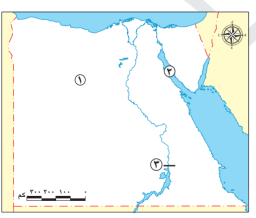
# 10



#### السؤال الأول أكمل العبارات الأتية مستعينًا ببنك الكلمات:

0		(العين السخنة ـ الفحم – البنك المركزي ـ خزان أسوان ـ الشمس)
		يتم إصدار النقود لكل دولة بواسطة
		ً أحد أكبر المحطات لتحلية مياه البحر في العالم محطة
		ع إحدى محطات توليد الكهرباء من مساقط المياه الصناعية
		أحد الموارد النادرة
ئة:	عحيد	السؤال الثاني اكتب كلمة (صواب) أمام العبارة الصحيحة، وكلمة (خطأ) أمام العبارة غير الد
(	)	يعتبر العرض والطلب من العوامل المؤثرة في سعر المنتجات.
(	)	المصدر الرئيسي للمياه المالحة علي كوكب الأرض هو تساقط الأمطار والثلوج.
(	)	ر يكون الشخصين بحاجة إلي السلعة الموجودة عند الأخر لإتمام عملية البيع.
		السؤال الثالث اختر الإجابة الصحيحة مما بين القوسين:
		] إعداد طعام يزيد عن حاجة أفراد الأسرة يُعد
ارد)	لًا للمو	(حاجات أساسية _ إسرافًا للموارد _ تشجيعًا للإدخار _ حفظً
		) أحد موارد المياه المالحة في مصر
صر)	برة ناه	(فرع دمياط _ خليج العقبة _ فرع رشيد _ بحي
		ًا "أخذ السلع والخدمات مقابل العملة الرسمية التي تستخدمها الدولة" يناسب هذا التعريف
ىراء)	_ الش	" (العرض _ الطلب _ الإنتاج
		السؤال الرابع ما أمامك خريطة صماء لمصر، للحظها ثم أجب:
J	•••••	11. 12. 12. 12.

- 🏲 محطة لتوليد الطاقة الكهرومائية .....



- اكتب تفسيرًا واحدًا لأهمية الحاجات الأولية.
- (٢) حدد اثنين من أهمية المياه المالحة في مصر.



### جابة الاختبار

(٢) الأبقار.

(۲) خطأ.

(۲) النحاس.

(٧) الواحات البحرية.

٤) البحر الأحمر.

#### السؤال الأول:

- (١) المياه الجوفية.
  - (٣) السفر للتنزه.

#### السؤال الثانى:

(١) خطأ.

#### السؤال الثالث:

(١) توليد الكهرباء.

#### السؤال الرابع:

(١) جبل الزيت.

#### السؤال الخامس:

- الحاجات: هي كل شعور بالحرمان يدفع الفرد نحو إشباع هذا الشعور.
- الموارد: هي كل الوسائل التي يمكن أن تشبع حاجات الإنسان مثل: التربة والمياه والمحاصيل الزراعية والسلع المصنوعة والأموال.
  - ٧ يمكن استخدام التحكم عن بعد في العديد من العمليات في النشاط التعديني مثل:
    - الحفر الآلي للحفاظ على سلامة عمال المناجم.
      - نقل المعادن باستخدام الشاحنات والقطارات.

(۲) صواب. (٤) خطأ.

(٤).

۲ قارون.

(٢) الأهلى المصري.

#### السؤال الأول:

(١) خزان الحجر الرملي النوبي.

#### السؤال الثانى:

- (١) خطأ.
- (٣) خطأ.

#### السؤال الثالث:

(١) الحجرى القديم.

#### السؤال الرابع:

- (۱) بنبان.
- السؤال الخامس:
- (١) أصبح كل من الأمن والتعليم والرعاية الصحية جزءًا من الحاجات الأساسية بسبب التطور والتقدم الحضاري والتكنولوجي للإنسان.
  - (٧) العرض والطلب كمية المنتج بُعد المسافة عن مكان الإنتاج.

- (٣) الصحراء الشرقية.

(٣) الماء.

(٣) صواب.

(٣) شراء.

(٣) نهر النيل.

٣ أم بجمة.



## إجابة الاختبار

(٢) الصوان.

(۲) صواب.

(٢) الهواء.

ع البيع والشراء.

(٢) السباعية والمحاميد.

#### السؤال الأول:

(١) السويس.

#### السؤال الثانى:

(١) صواب.

#### السؤال الثالث:

- (١) مقياس النيل.
  - (٣) الأدوية.

#### السؤال الرابع:

(١) السد العالى.

#### السؤال الخامس:

- (١) ذلك لأن المصريين القدماء استفادوا من الطاقة الشمسية في تدفئة منازلهم حيث:
- صمموا منازلهم بطريقة تساعد على حفظ حرارة الشمس في الجدران خلال النهار، ثم تنطلق الحرارة ليلًا لتنظيم درجة الحرارة في المنزل.
- صنعوا بركًا من المياه وبطنوها باللون الأسود لتمتص أكبر قدر ممكن من أشعه الشمس وحرارتها أثناء النهار، وفي الليل يضخون الماء الساخن عبر أنابيب التدفئة في المنازل والقصور.
  - (٢) أجب بنفسك.

## إجابة الاختبار

(۲) خطأ.

۲) جبل الزيت.

٤) السلعية.

(۲) السكري.

(٢) الغاز الطبيعي.

#### السؤال الأول:

(١) المياه المالحة.

#### السؤال الثانى:

(١) صواب.

#### السؤال الثالث:

- (١) البرونز والنحاس.
  - (٣) مياه البحر.

#### السؤال الرابع:

(١) قناطر إسنا.

#### السؤال الخامس:

٧ المقايضة ويقصد بها (تبادل السلع والخدمات بدون استخدام النقود).

- (٣) المبيدات الحشرية.

(٣) الشمس.

(٣) خطأ.

(٣) واحة سيوة.

- (٣) صواب.
- (٣) الأمطار الشتوية.

## إجابة الاختبار 🚺

٤) الفحم.

٧ خطأ.

(٢) العين السخنة.

💎 خليج العقبة.

خليج السويس.

#### السؤال الأول:

- (١) البنك المركزي.
  - 🔫 خزان أسوان.

#### السؤال الثانى:

- (۱) صواب.
- السؤال الثالث:
- (١) إسرافًا للموارد.
  - السؤال الرابع:
- الواحات البحرية.
- محطة كهرباء السد العالي.

#### السؤال الخامس:

- لأنها تساعد في بقاء الإنسان على قيد الحياة.
- 😙 تعتبر مصدرًا للثروة السمكية \_ يستخرج منها الأملاح والبترول والغاز الطبيعي.



#### نمــوذج (۱)

الأول	السؤال

التالية:	الأرقام	مدلول	ئتب	لصر،اك	صماء ا	خريطة	أمامك	(1	)
----------	---------	-------	-----	--------	--------	-------	-------	----	---

- عيرة .....
- البحر......
- 📆 واحة .....
- (ب) بم تفسر..؟ تعد مصادر الطاقة من الموارد النادرة.

P O

(

)

#### السؤال الثانى

اكتب كلمة (صواب) أمام العبارة الصحيحة، وكلمة (خطأ) أمام العبارة غير الصحيحة:

- ( ) المصريون القدماء أول من استفادوا من الط<mark>اقة الشمسية في التد</mark>فئة.
- المياه المالحة تعدمن الموارد النادرة.
- 😙 من العوامل التي تؤثر على تكلفة المنتج بُعد المسافة عن مكان ال<mark>إنتاج.</mark>
- خزان أسوان من المشروعات التي أقيمت على نهر النيل للحفاظ على مياهه.
- 💿 استخدم المصرى القديم النحاس في صناعة الحلى وأدوات الزينة.

#### السؤال الثالث

اخترالإجابة الصحيحة مما بين القوسين:

🕦 استخدم المصرى في العصر الحجرى القديم حجر ................................. لصناعة بعض أدواته.

(الصوان - الجرانيت - الفيروز- الألماس)

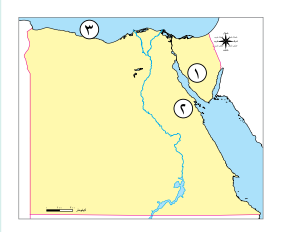
(الشمس-الرياح-المياه-البترول)

#### نمــوذج (۲)

الأول	ا مُاا	II
ועטט	CIQL	ш,
	~ .	

التالية:	مدلول الأرقام	لصر، اكتب	صماء ا	أمامك خريطة	(1)
----------	---------------	-----------	--------	-------------	-----

- 🕦 يشيررقم ( ۱) إلى من<mark>جم لاس</mark>تخراج ..........
- رم يشير رقم (٢) إلى محطة توليد الكهرباء من.............
- 😙 يشيررقم (٣) إلى البحر .......
  - (ب) حدد: استخدامًا واحدًا للمياه في مجال الصناعة.



(

)

)

)

#### السؤال الثاني

ضع علامة ( ✓ ) أمام العبارة الصحيحة، وعلامة ( ✗ ) أمام العبارة غير الصحيحة:

- 🕦 النمو السكاني المتزايد يؤثر سلبيًّا على الموارد.
- 🕥 اعتمد الإغريق على الأبقار في عملية البيع والشراء كسلعة .
- 😙 الأمطار والثلوج من مصادر المياه المالحة على كوكب الأرض.
  - وجد الغاز الطبيعي مصاحبًا للبترول أو في حقول مستقلة.
- 🧿 ساعدت صورا لأقمار الصناعية على زيادة تكلفة عملية التعدين. 🦯

#### السؤال الثالث

اخترا لإجابة الصحيحة مما بين القوسين:

- 🕥 أى من مصادر الطاقة التالية يستخدم في صناعة الصلب؟ .............. (البترول الفحم الشمس الرياح)
- - 😙 استخدم المصريون القدماء في العصر الحجرى القديم ......

(الفئوس اليدوية - المناجل الخشبية - المحاريث الحجرية - المحاريث اليدوية)

- 🕹 يعتمد سكان واحة سيوة على المياه .............. في الزراعة. 💮 (المالحة الجوفية الأمطار السيول)

(4)	<b>1</b>	'n	O i
<b>\''</b>	٠,	• 4	

الأول	السؤال

P
•

التالية:	لأرقام	مدلول ا	کتب	لصر،اک	صماء	أمامك خريطة	(1	

- 🏡 بحيرة ......
- منطقة لاستخراج الحديد .......
- محطة لتحلية مياه البحر......

(ب) برهن على صحة العبارة الآتية: البنوك المركزية للدول لها أهمية كبيرة.

#### السؤال الثاني

أكمل العبارات الآتية بما يناسبها من كلمات مما بين القوسين:

(البترول - العرض - النادرة - الفوسفات - الطلب - الفحم - الحجر الرملي النوبي)

- 🕦 من الخزانات الجوفية في مصر ويحتوى على كمية كبيرة من المياه خزان ...................
  - الأراضي الزراعية من الموارد ..........
- 😙 «الكمية المتاحة من أي منتج والمتوفرة للبيع والتبادل التجاري<mark>». هذه</mark> العبارة تعبر عن..............
  - 🗗 معدن يستخدم في صناعة الأسمدة الكيماوية ......
  - 🧿 أكثرمصادرالطاقة غيرالمتجددة تلويثًا للبيئة .....

#### السؤال الثالث

اكتب كلمة (صواب) أمام العبارة الصحيحة، وكلمة (خطأ) أمام العبارة غير الصحيحة:

- 🕦 عملية الصهرهي عملية استخدام الحرارة لفصل المعدن الثمين عن الصخر.
  - 🚺 النسبة الأكبرمن مساحة الكرة الأرضية يابس.
  - 😙 الطاقة الشمسية من مصادرالطاقة الصديقة للبيئة.
  - ك المسئول عن إصدار العملة الجديدة (عشرة جنيهات) البريد المصرى.
    - الحاجات الأولية تساعد الإنسان على البقاء على قيد الحياة.









### إجابــة نمـــوذج (١)

#### السؤال الأول

(١) أمامك خريطة صماء لمصر، اكتب مدلول الأرقام التالية:

- عيرة ......(البرلس)
- البحر.....(الأحمر)
- 省 واحة ............... (سيوة)

(ب) بم تفسر..؟ تعد مصادر الطاقة من الموارد النادرة.

لأن مصادر الطاقة من الموارد التي لا تكفي إشباع حاجات السكان.



اكتب كلمة (صواب) أمام العبارة الصحيحة، وكلمة (خطأ) أمام العبارة غير الصحيحة:

- المصريون القدماء أول من استفادوا من الطاقة الشمسية في التدفية.
  - 🕥 المياه المالحة تعد من الموارد النادرة.
- 😙 من العوامل التي تؤثر على تكلفة المنتج بُعد المسافة عن مكان الإ<mark>نتاج.</mark>
- ن خزان أسوان من المشروعات التي أقيمت على نهر النيل للحفاظ على مياهه. (صواب) المعارف على مياهه على مياهه المعارف التي أقيمت على نهر النيل للحفاظ على مياهه المعارف التي أقيمت على نهر النيل الحفاظ على مياهه المعارف التي أقيمت على نهر النيل الحفاظ على مياهه التي أن التي أقيمت على نهر النيل التي أقيمت على نهر النيل التي أن التي
- و استخدم المصرى القديم النحاس في صناعة الحلى وأدوات الزينة.

#### السؤال الثالث 🤇

اخترا لإجابة الصحيحة مما بين القوسين:

🕦 استخدم المصرى في العصر الحجرى القديم حجر ............................... لصناعة بعض أدواته.

(الصوان - الجرانيت - الفيروز- الألماس)

(4)

(صواب)

(خطأ)

- - 🗿 محطة جبل الزيت بمحافظة البحر الأحمر أكبر محطة لتوليد الكهرباء من ...............................

(الشمس - الرياح - المياه - البترول)

### إجابــة نمـــوذج (٢)

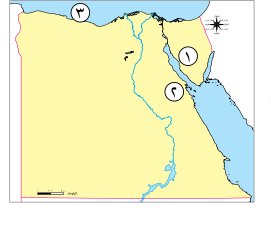
#### السؤال الأول

التالية:	لول الأرقام	<mark>صر،اکتب</mark> مد	صماء ا	أمامك خريطة	(1	)
----------	-------------	-------------------------	--------	-------------	----	---

- 🕦 يشيررقم (۱) إلى من<mark>جم لاس</mark>تخراج .............. (المنجنيز)
- عشيررقم (٢) إلى محطة توليد الكهرباء من......... (طاقة الرياح)
  - 🕥 يشيررقم (٣) إلى البحر....... (المتوسط)



تستخدم في صناعة النسيج وصباغة الأقمشة وغسلها.



**(/**)

**(/**)

(X)

 $(\checkmark)$ 

(X)

#### السؤال الثانى

ضع علامة ( ✓ ) أمام العبارة الصحيحة، وعلامة ( ✗ ) أمام العبارة غير الصحيحة:

- النمو السكانى المتزايد يؤثر سلبيًا على الموارد.
- 🕥 اعتمد الإغريق على الأبقار في عملية البيع والشراء كسلعة.
- 😙 الأمطار والثلوج من مصادر المياه المالحة على كوكب الأرض.
  - يوجد الغاز الطبيعى مصاحبًا للبترول أو فى حقول مستقلة.
- ساعدت صورالأقمارالصناعية على زيادة تكلفة عملية التعدين.

#### السؤال الثالث

#### اخترالإجابة الصحيحة مما بين القوسين:

- 1 أى من مصادر الطاقة التالية يستخدم في صناعة الصلب؟ .............. (البترول الفحم الشمس الرياح)
- أ شراء الهواتف الذكية باهظة الثمن يعد مثالًا للحاجات .................................
  - 😙 استخدم المصريون القدماء في العصر الحجرى القديم .................

(الفئوس اليدوية - المناجل الخشبية - المحاريث الحجرية - المحاريث اليدوية)

- ك يعتمد سكان واحة سيوة على المياه ........ في الزراعة. (المالحة الجوفية الأمطار السيول)

#### إجابــة نمـــوذج (٣)

#### السؤال الأول

(۱) أمامك خريطة صماء لمصر، اكتب مدلول الأرقام التالية:

- عيرة ......(ناصر)
- منطقة لاستخراج الحديد ............. (الواحات البحرية)
- محطة لتحلية مياه البحر.............. (محطة العين السخنة)



#### السؤال الثاني

أكمل العبارات الآتية بما يناسبها من كلمات مما بين القوسين:

(البترول - العرض - النادرة - الفوسفات - الطلب - الفحم - الحجر الرملى النوبي)

- - 🕥 الأراضي الزراعية من الموارد ................ (النادرة)
  - «الكمية المتاحة من أي منتج والمتوفرة للبيع والتبادل التجاري». هذه العبارة تعبر عن............... (العرض)
    - 😉 معدن يستخدم في صناعة الأسمدة الكيماوية ................... (الفوسفات)
      - 🧿 أكثر مصادر الطاقة غير المتجددة تلويثًا للبيئة ................. (الفحم)

#### السؤال الثالث

اكتب كلمة (صواب) أمام العبارة الصحيحة، وكلمة (خطأ) أمام العبارة غير الصحيحة:

- 🕥 عملية الصهرهي عملية استخدام الحرارة لفصل المعدن الثمين عن الصخر.
- 🕥 النسبة الأكبر من مساحة الكرة الأرضية يابس.
- 😙 الطاقة الشمسية من مصادر الطاقة الصديقة للبيئة.

(صواب)

(خطأ)

- ك المسئول عن إصدار العملة الجديدة (عشرة جنيهات) البريد المصرى.
- الحاجات الأولية تساعد الإنسان على البقاء على قيد الحياة.



## بنك أسئلة المنه الشامل في مادة «الدراسات الاجتماعية»

### <u>علی مقررات شهر نوفمبر</u>

	استوال الدول	احترالإجابه الصد	35	10	
	يدخل معدن المنجنيز في (	يناعة		, 	
(1)	🕧 الأسمدة	الصلب 🔑	<ul><li>الطوب الحراري</li></ul>	(3)	الحلي
1	كان يتم مبادل <mark>ة السمك</mark> ب	لحبوب عند			
V	سكان المكسيك	🔑 سكان الهند	<ul><li>الإغريق</li></ul>	(3)	المصريين القدماء
(4)	كل البحيرا <mark>ت ا</mark> لتالية توج				
U	f البر <mark>دوي</mark> ل	🤪 قارون	<ul><li>المنزلة</li></ul>		البرلس
<b>E</b>	النشاط <mark></mark> هو	عملية استخراج المعاد	ن من باطن الأرض أو بالة	قرب م	ن <mark>الس</mark> طح.
U	التعديني 🚹	🔑 الزراعي	<ul><li>الصناعي</li></ul>	(3)	التجاري
0	محافظ <mark>ة تقوم</mark> (1) ال <mark>بح</mark> يرة	لزراعة بها على المياه ا	جوفية.		
U	🚹 ال <mark>بح</mark> يرة	الوادي الجديد	<ul><li>البحر الأحمر</li></ul>	(3)	ش <mark>ما</mark> ل سیناء
1	استخدم <mark>سكان المكسيك</mark>				
U		🔑 الأبقار		(2)	السمك
V			يل لمعرفة منسوب المياه.		
U			🙆 مقیاس	(3)	الطنبور
(1)	انتشرت سلعة القمح في	30/1			
	أ الإغريق			(3)	كل ما سبق
9	يستخرج معدن				
U	الحديد (أ)			(2)	النحاس
<b>(</b>	من محطات توليد الطاق				
U	🕦 خزان أسوان	🔑 الكريمات	<ul><li>الزعفرانة</li></ul>	(2)	جبل الزيت
	يُستخرج الفوسفات مز	منطقة أبو طرطور في	<ul> <li>الزعفرانة</li> <li>بالصحراء الغر</li> <li>واحة الداخلة</li> </ul>	بية.	
W	🕦 واحة سيوة	واحة الخارجة	<ul><li>واحة الداخلة</li></ul>	(3)	الواحات البحرية
(1)	تنتج محطة ن				
U	🕦 الزعفرانة	🔑 الكريمات	🦲 جبل الزيت	(2)	السد العالي
P	ينتشر معدن المنجنيز في	مم	J.5		
	🕥 شمال غرب			(2)	جنوب شرق
(E)	أقل مصادر الطاقة غير	تجددة تلويثًا للبيئة .	·		
	(1) الفحم	(ب) البترول	(۾) الغاز الطبيعي	(3)	الحديد

بود سعيا	ح 🔾 🗸 🗸 عند الطف الخامس الإبتدائم	» - القصل الحراسيي الاول				
(0)	إذا أرادت دولة مصر تجد	يد قضبان السكة	ديد فأك	كثر المعادن استخدامً		
U	الحديد (أ)				(3)	الفوسفات
(1)	أكثر مصادر الطاقة غير					
0	البترول البترول			الفحم	(2)	کل ما سبق
(IV)	اكتشف المصري القديم ال			35° 4	0	100
	أ الحجري الحديث				(3)	العتيق
(IV)	أكثر المعادن استخدامًا في (أ) الحديد					الفوسفات
	ستذرح الفحمين	النحاس 🤑		المنجنين	(	القوسفات
(19)	يستخرج الفحم من جنوب سيناء	۔۔۔۔۔۔۔ شمال	_		_	
		شمال الإسكندرية		شمال سيناء	(3)	شرق بورسعيد
(	يُستخدم <mark>مع</mark> دن في أ الن <mark>حا</mark> س	صناعة السبائك		الأبواب والأسلاك.		
U		🔑 الفوسفات	<b>(2)</b>	الذهب	(2)	ا <mark>لحد</mark> يد
	يدخل البترول في صناعة :		••••••			
	البلاستيك 🕦	الألياف الصناعية	(2)	الصلب	(3)	تو <mark>ليد</mark> الطاقة
10	في العصر الحجري القديم					
(1)	ي مصر الديوريت محر الديوريت	صے حصر رشید			(3)	الحديد
	کل مما یلی <mark>من محطات</mark>				0	
(1)						محطة جبل
	🕥 خزان أسوان			فناطر إسنا	(3)	مح <mark>طة جبل</mark> الزيت
(E)	تقع بحيرة البرلس في الج الغربية	هة لم				
	الغربية (	الجنوبية	(2)	الشمالية	(3)	الشرقية
(10)	استخدم المصريون القدم			المراكب الشراعية.		
0	الشمس أ	/ \	(2)	الرياح	(2)	کل ما سبق
0	من موارد المياه المالحة في		0		_	5.50
	و فرع رشید			بحيرة ناصر	(3)	بحيرة البردويل
(TV)	أخذ السلع والخدمات مق				0	30
50	البيع البيع		(3)	المقايضة	(	النقود
	يطلق على كوكب الأرض			الدُّن ۽ لا		الأحمر
4	الأبيض يستخدم النحاس في صنا			الأزرق		الاحمر
(9)	البويات البويات			أسلاك الكهرباء		الطوب الحراري
0	يصب فرع دمياط مياهه			100		y - 255 - 55
(H)		4	100		A STATE OF THE PARTY OF THE PAR	

(14)	الأبقار كانت السلعة التي						
U	الهند 🚺					(3)	المكسيك
<b>P</b>	تتمثل موارد المياه العذبة						
U	🕦 نهر النيل	4	بحيرة ناصر	(2)	المياه الجوفية العذبة	(3)	کل ما سبق
(WW	البنك المسئول عن إصدار	الجنيه	، المصري هو	•••••	ar D		
(44)	البنك الأهلي	Service Control			(A10.0 × 5)	(3)	کل ما سبق
(PE)	يعتبرمن الحا	جات ال	ثانوية التي يمك	نن العب	یش بدونها.		
	المسكن (أ)	9	المأكل	(2)	المشرب	(3)	السفر للتنزه
0	تم إصدار النق <mark>ود الورقي</mark> ة	لأول م	رة في مصر من	قِبَلِ			
(10)	البنك المركزي المصري	<b>4</b>	البنك الأهلي المصري	(2)	بنك مصر	(3)	بنك الائتمان
	من طرق <mark>ترشید الموارد</mark>						
<b>(P)</b>	الت <mark>قليل</mark> من الوجبات ال <mark>سر</mark> يعة	9	استخدام الموارد باعتدال	(2)	إعادة تدوير بعض الموارد	(2)	ک <mark>ل م</mark> ا سبق
(WI)	أشارت <mark>الص</mark> ور الموجودة ع					اء.	
(PV)	المعابد 🕦						ک <mark>ل م</mark> ا سبق
WA	موارد م <mark>وج</mark> ودة بكميات لا	لا تكفر	ي لإشباع السكار	ند	**		
(MV)	الموارد الموارد	4	حاجات	(2)	موارد حرة	(3)	موارد نادرة
(Wa)	تم سك الج <mark>نيه ا</mark> لمصري لأ	ول مرة	ة من				
(14)	الفضة الفضة	4	النحاس	(2)	الذهب	(3)	الحديد
(2)	هو إعطاء الد	سلع وا	لخدمات مقابل	الحص	و <mark>ل على عملة تستخ</mark>	دمها ا	الدولة.
(E)	هو إعطاء الد أ الشراء	4	البيع	(2)	البنك	(3)	المقايضة
	ظهر نظام البنوك	••••					
(B)	قبل نظام المقايضة	4	<mark>قبل اك</mark> تشاف المعادن	(2)	بعد اكتشاف المعادن	(2)	بعد نظام المقايضة
<b>E</b>	استخدم المصريون الق <mark>دم</mark>	اء أناب	<mark>يب</mark> للتدفئة في الم	نازل و	القصور باستخدام	طاقة	S
•	1 الرياح	4	المياه السياه	(2)	الشمس		کل ما سبق
(EP)	من الحاجات الأساسية ا	لتي تس	ماعد الإنسان في	البقاء	على قيد الحياة		
•	الألعاب	4	السفر	(2)	الأمن	(3)	کل ما سبق
(EE)	من الموارد النادرة التي لا						
CE	المياه العذبة	4	الهواء	(2)	ماء البحر	(3)	ضوء الشمس
	جميع ما يلي يوجد بكمي	ات غير	, محدودة وتفي	حاجا	ات السكان ما عدا		
(E0)	الهواء (أ	0	مرام الرم		أشعة الشمس		المحاصيل
P	(۱) الهوام		میاه البحر		اسعه السمس		W 21 5 22

(6)	تعد .	أحد الموارد أشعة الشمس	، النادر	ة التي لا تكفي	إشباع	حاجات السكان.		
							(3)	المياه العذبة
EV	توجد	د أكبر محطة تحلية الإسماعيلية	لمياه ال	بحر في العالم في		, in		
6	1	الإسماعيلية	4	بورسعيد	(2)	العين السخنة	(3)	مطروح
EN	نست	خدم مياه نهر النيل الزراعة	العذبة	في المجالات الاقت	نصاديا	ة مثل		
	1	الزراعة	4	الصناعة	<b>(2)</b>	صيد الأسماك	(3)	کل ما سبق
	يعتم	د سكان البيئة <mark>الص</mark>	حراوية	، على				
<b>(P9)</b>	_	مياه نهر النيل	<b>(4)</b>	میاه بحیرة ناصر	<b>②</b>	المياه الجوفية	<b>a</b>	البحر المتوسط
(P)	البنز	ين من <mark>مش</mark> تقات الغا <mark>ز الطبيعي</mark>						
•	1	الغا <mark>ز الطبيعي</mark>	<b>(4)</b>	الفحم	<b>(2)</b>	البترول	(3)	الفحم والبترول
<b>(II)</b>	عملي	بة ا <mark>ستخ</mark> راج المعادن	من باه	طن الأرض أو باا	لقرب	من سطح الأرض		
OI)	1	الصيد	9	السياحة	(2)	التعدين	(3)	الزراعة
	قام ا	الم <mark>صر</mark> ي القديم بنحد	ت أدوات	ه بدقة لأول مرة	ة خلال	)\ \		
Or	100	العصر المعدني	•	العصر الحجري القديم	(2)	العصر الحجري الحديث	(2)	العصر الحديث
<b>(P)</b>	يست	خرج <mark>معد</mark> ن الفوسفا <mark>ت</mark>				المحاميد بوادي النيا	٠.	
	1	الفوس <mark>فات</mark>	4	الحديد	(2)	الذهب	(2)	المنجنين
	يست	<mark>خرج البترول من</mark>		••••				
(OE)	1	شمال الصحراء الغربية		خليج السويس		الصحراء الشرقية	(3)	کل ما سبق
(00)	کل ہ	ما يلي من مصادر ا	لطاقة	غير المتجددة ما	ا عدا			
0	1	ما يلي من مصادر ا الفحم	4	البترول	<b>(2)</b>	الغاز الطبيعي	(3)	الشمس
(17)	کل ۱.	لموارد التالية موار <mark>د .</mark> الهواء	حرة ما	عدا	A.			
	1	الهواء	4	مصادر الطاقة	(2)	ماء البحر	(2)	ضوء الشمس
(OV)	الموار	د يمكن العيث	ں بدوذ	ها، ولكنها تسب	ب الس	عادة.		
<b>W</b>	1	الثانوية	4	الأساسية	(2)	الأولية	(2)	جميع ما سبق
00						على البقاء على قيد اا		
OI)	1	الرعاية الصحية	9	الهواتف الذكية	(2)	السفر للتنزه	(2)	كل ما سبق
(PO)	يدخل	ل الفحم في صناعة .						
	1	النحاس	4	الحديد	(2)	الصلب	(3)	جميع ما سبق

#### ضع علامة ( $\sqrt{\ }$ ) أمام العبارات الصحيحة وعلامة ( imes ) أمام العبارات غير الصحيحة

### السؤال الثاني

(	)	تمتلك مصر ثروة كبيرة من الموارد المعدنية.	1
(	)	يمكن الاعتماد على مياه الأمطار كمورد أساسي لقيام الزراعة في مصر.	1
(	)	كلما زاد معدل النمو السكاني زاد حاجاتهم للموارد.	(4)
(	)	تم سك أول عملة معدنية في مصر من النحاس.	(E)
(	2)	تعد أشعة الشمس من الموارد النادرة التي لا تكفي حاجة السكان.	0
(	)	كان نظام المقايضة مليء بالعيوب؛ لذلك لم يستمر إلى الآن.	1
(	)	تمتلك مصر العدي <mark>د من الخزانات الجوفية</mark> .	V
(	)	البنك المركزي هو المسئول عن إصدار النقود الورقية في الدولة.	1
(	)	من موارد المياه العذبة في مصر بحيرة ناصر.	9
_(	)	توفر مصا <mark>در ا</mark> لطاقة العديد من فرص العمل للشباب.	<b>(</b>
(		تعتمد الح <mark>يا</mark> ة في الوادي الجديد على مياه نهر النيل.	(11)
(		تعد مصا <mark>در</mark> الطاقة المتجددة مثل الغاز الطبيعي صديقة للبيئة.	1
(	)	تمتلك م <mark>صر أ</mark> كبر محطة تحلية مياه في العالم.	P
(	)	يدخل الفحم في صناعة بعض الأدوية.	(E)
(	)	لم يترك المصريون القدماء أي إشارة لمواقع المناجم التي استخرجوا منها المع <mark>ادن.</mark>	(10)
(	)	يُستخرج الفحم من جبل المغارة بجنوب سيناء.	1
(	)	تُستخرج المعادن بطريقة <mark>واحدة فقط وهي طريقة الصهر.</mark>	(V)
<i>p</i> (	)	يُستخرج الفوسفات من منجم أم بجمة في شمال سيناء.	(I)
(	)	تميزت أدوات المصري القديم بصغر الحجم خلال العصر الحجري الحديث.	(19)
(	)	التحليل الكهربائي هو استخدام الحرارة لفصل المعدن الثمين عن الصخر.	(
(	)	يساعد التعدين على حل مشكلة البطالة في مصر.	O
(	)	تشكل المياه المالحة نسبة ٩٦,٥ % من المياه على سطح الأرض.	m
(	)	من مشتقات الفحم البنزين والسولار.	(P)
(	)	خزان الحجر الرملي النوبي يحتوي على كمية كبيرة من المياه الجوفية المالحة.	(E)
(	)	الألياف الصناعية من مشتقات الغّاز الطبيعي.	(0)
(	(6)	زيادة عدد السكان بشكل أسرع يؤدي إلى حدوث عجز في الموارد.	0
(	)	يوجد الغاز الطبيعي دائمًا مصاحبًا للبترول في باطن الأرض.	(V)
(	)	الموارد الحرة محدودة ولا تسبب مشكلات للإنسان.	(U)
(	50)	يتم إنتاج طاقة كهرومائية من محطة خزان أسوان.	P



	D agem :	2902
0	استخدام الموارد باعتدال يعد وسيلة لترشيد الموارد والحفاظ عليها.	<b>P</b>
(		<b>M</b>
(35)		Pr)
(	لكل دولة عملة محددة خاصة بها.	
(		PE)
(		<b>P0</b>
(		2
(		PV
(	كان يتم مبادلة السمك بالحبوب عند المصريين القدماء.	۳N
(	) من مميزات <mark>نظام المقايضة عدم قابلية بعض السلع للتخزين مثل الفاكهة. (</mark>	<b>P9</b>
(	) يُستخدم الفوسفات في صناعة الطوب الحراري. (	3
(	) يُستخرج النحاس من منجم أم بجمة في سيناء. (	B
(	يدخل البنزين والسولار في توليد الطاقة.	EF
(	) يعد الهيد <mark>رو</mark> جين الأخضر هو مستقبل الطاقة في مصر. (	8
(	) استخدم المصريون القدماء النار في طهي الطعام والتدفئة. (	EE
(	) استخدم المصري القديم الذهب والفضة في صناعة الحلي وأدوات الزينة. (	<b>E0</b>
(	) صنع المصر <mark>ي ال</mark> قديم بعض أدواته من عظام الحيوانات في العصر الحجري القديم. (	E
(	) نستخرج الغاز الطبيعي من قاع البحار ونهر النيل والمحيطات. (	EV
(		EN
(	) يمكننا الحفاظ على الموارد بترشيد استهلاكنا لها. (	<b>E9</b>
(		0
(	تعد السلع المصنوعة والمحاصيل الزراعية من الموارد التي تشبع حاجات الإنسان.	01
(	تعد طاقة الشمس من الموارد التي لا تكفي حاجة السكان.	or
(	في عام ١٩٦٠ صدر قانون بإنشاء البنك الأهلي وتم منحه حق إصدار النقود الورقية. (	OPP)
(	اتخذ سكان الإغريق الأبقار كسلعة في البيع والشراء.	<u>0E</u>
(	إعطاء السلع والخدمات مقابل الحصول على عملة تستخدمها الدولة يُعرف بالمقايضة.	00
(6)	) نستخدم الرياح في مصر حاليًّا لتوليد الكهرباء وتسيير السفن الشراعية. (	97
(		OV
(		00
(		09
(		Ō



(	)	يدخل الفوسفات في صناعة الأسمدة الكيماوية.	1
(		الأمطار والثلوج هما مصدر المياه العذبة على كوكب الأرض.	1
(	) 3	من البحيرات المالحة في مصر البرلس وقارون.	Œ
9(	3)	نهابك في رحلة ترفيهية إلى ساحل مدينة شرم الشيخ يعد من الحاجات الأساسية.	10
( 8		يمكننا العيش بدون الحاجات الثانوية.	1
	200	يستخرج الذهب من مناجم ا <mark>لسكري في الصحراء الشرقية.</mark>	W
(			M.C.
(	0 1	في عام ١٩١٤ صدر مرسوم يجعل النقود الورقية العملة الرسمية لمصر.	<b>(N)</b>
(	) 7	النقود التي سه <mark>لت</mark> عملية البيع والشراء تُسمى مقايضة.	19
(	)	من مصادر الطاقة غير المتجددة الفحم والبترول والغاز الطبيعي.	V
		السؤال الثالث أكمل العبارات التالية بالإجابة المناسبة	7
		تنقسم حاجات الإنسان إلى: و	1
		تم سك العملة المصرية لأول مرة منعام ١٨٣٦م.	O
		يعد الغاز <mark>الط</mark> بيعي من الموارد	(4)
		إعطاء السلع مقابل الحصول على عملة تستخدمها الدولة يُسمى	<b>(E)</b>
		تقوم الزراع <mark>ة ع</mark> لى مياه في الساحل الشمالي.	0
		تم مبادلة السمك بالحبوب عند المصريين القدماء في عهد	0
		تتمثل المياه المالحة في و و و	V
		في عام ١٩٦٠م صدر قانون بإنشاء البنك	<b>(V)</b>
		استطاع المصري القديم أن ينحت الحجر بدقة في العصر	9
		يعد	(F)
	ي.	يتم استخراج المعادن بطريقتين أحدهما والأخرى التحليل الكهرباة	(11)
	, 50 ·····	من الأدوات الزراعية التي صنعها المصري في العصر الحجري الحديث	(L)
		استخدم المصري القديم النار في وطهي الطعام.	
	ية.	يحتوي خزان الحجرعلى كمية كبيرة من المياه الجوف	(E)
	go	تسعى دول العالم نحو فصل الهيدروجين من الماء باستخدام	(0)
		مصدر المياه العذبة على سطح الأرض هو و	(n)
		محطة كهرباء قناطر إسنا تولد الكهرباء من	(IV)
	J	من الحاجات الأساسية التي تساعدنا في البقاء على قيد الحياة: و	(N)
		استخدم المصريون العملة الذهبية على غرار العملة	(19)
		تعد الألعاب من الحاجات	(r•)



<b>(1)</b>	في الماضي كانت كل دولة تتخذ معينة كعملة شرط أن يقبل السكان التعامل بها في البيع والشراء.	
(1)	لكي نستطيع أن نلبي ونشبع حاجاتنا لا بد من وجود	
P		
(E)	تستخدم الطاقة الشمسية في توليد الكهرباء وتسخين المياه بـ	
<b>(10)</b>	يوجد	
0	استخدم المصريون القدماءفي صناعة الحلي وأدوات الزينة.	
(V)	ساعدتسسسسسسسسسسسسسان كثيرًا في البحث والتنقيب عن المعادن.	
(U)	الجليد في القطبين يعد من المياه	
(9)	تنقسم المياه <mark>على</mark> سطح الأرض إلى: و	
<b>(H-)</b>	تعتبر المياه العذبة من الموارد	
(4)	يستخرج ا <mark>لنح</mark> اس من الصحراء	
P	يستخرج <mark>الف</mark> وسفات من منطقتي و في وادي النيل.	
<b>PPP</b>	يستخرج <mark>الح</mark> ديد منبالصحراء الغربية.	
7	السؤال الرابع اكتب ما تشير إليه العبارات التالية	
1	الموارد التي لا تكفي إشباع حاجات السكان.	(
1	الأماكن التي كان يودع الناس فيها عملاتهم المعدنية مقابل ورق مكتوب عليه قيمة المعدن واسم صاحبه.	(
P	استخدمها المصري القديم في طهي الطعام والتدفئة خلال العصر الحجري (القديم.	(
<b>E</b>	تبادل السلع والخدمات بدون استخدام النقود.	(
0	يمد مصر بنحو ٥٥ مليار متر مكعب من المياه العذبة سنويًّا.	(
Õ	أخذ السلع والخدمات مقابل عملة تستخدمها الدولة.	(
Ö	من موارد المياه المالحة في مصر، ويقع شرق مصر.	(
(A)	طاقة الشمس والمياه والرياح.	(
9	استخدام الأحماض والكهرباء في فصل المعدن عن الصخر.	(
(E)	تستخرج منه مشتقات عديدة مثل البنزين والسولار.	(
	أول من استفادوا من الطاقة الشمسية في تدفئة منازلهم.	,
		′
(3)	عصر استطاع فيه المصري القديم نحت الحجارة بدقة.	(
	منطقة يستخرج منها الفحم بشمال سيناء.	(
(E)	عصر صنع فيه المصري القديم أدواته ببساطة من الحجر.	(





(	الله الأغراض المنزلية كطهي الطعام.
(	📵 تعتمد عليها الزراعة في الساحل الشمالي لمصر.
(	الله محافظة يوجد بها مشروع ضخم يضم نحو ٤٠ محطة شمسية.
(	🖍 أشياء يمكن أن نعيش بدونها، ولكنها تسبب السعادة وتحقق الرفاهية.
(	[۱] إعطاء السلع والخدمات مقابل الحصول على عملة تستخدمها الدولة.
(	الموارد الموجودة بكميات غير محدودة، تكفي لإشباع حاجات السكان منها ولا ( تسبب مشكلة.
(	دولة مصرية قديمة كان يتم فيها مقايضة السمك بالحبوب.
(	کل الوسائل التي يمكن أن تشبع حاجات الإنسان.
(	المسئول عن إصدار النقود الورقية لأول مرة في مصر.
(	طاقة استخدمها المصريون القدماء لتسيير السفن الشراعية. (
(	قرية يتم بها تنفيذ أكبر مشروع توليد طاقة كهربائية من الشمس في العالم.
(	<ul> <li>أكبر محطة لتوليد الكهرباء من الرياح في الشرق الأوسط وشمال إفريقيا.</li> </ul>
	استخدام الحرارة لفصل المعدن الثمين عن الحجر.
( -	من أهم خزانات مصر ويحتوي على كمية كبيرة من المياه الجوفية.
(	والله عن كتلة صخرية قادرة على تخزين المياه.
(	حاجات أساسية يولد بها الإنسان وتساعده على البقاء على قيد الحياة.
(	الاسم الذي يطلق على كوكب الأرض نتيجة تغطية المياه ٧١٪ من مساحته.
(	<b>الله المعادن من باطن الأرض أو بالقرب من السطح.</b>
	السؤال الخامس أجب عن الأسئلة الأتية
	ما العلاقة بين: الحاجات والموارد الطبيعية؟
	ما النتائج المترتبة على: صعوبة نظام المقايضة؟
	بم تفسر: يطلق على كوكب الأرض الكوكب الأزرق؟
	ها النتائج المترتبة على: زيادة معدل النمو السكاني المرتفع؟
	بم تفسر: أهمية مياه نهر النيل كمصدر للمياه العذبة؟





(	م تفسر: أهمية إنشاء بنك مركزي لكل دولة؟
(	م تفسر: قيام الزراعة في واحات الداخلة والخارجة؟
(	م تفسر: تعد مصر من أغنى دول العالم بالطاقة الشمسية؟
0	ا دليلك على صحة العبارة التالية: «تتعدد طرق استخراج المعادن»؟
(	كتب تفسيرًا لأهمية <mark>معدن الذه</mark> ب.
(	كر أهمية <mark>مياه</mark> الأمطار الشتوية في مصر.
(	م تفسر: <mark>أه</mark> مية البترول؟
(	اذا يحد <mark>ث</mark> إذا: لم يكن هناك مشكلة في نظام المقايضة؟
(	اذا يحد <mark>ث إ</mark> ذا: تم استخدام مصادر الطاقة المتجددة بكثرة؟
(	م تفسر: أ <mark>همية</mark> الغاز الطبيعي؟
(	ا العلاقة بين: حجر الصوان وحرفة الصيد عند المصريين القدماء؟
(	كر سببًا واحدًا: تعمل <mark>الدولة على زيادة عدد محطات توليد الطاقة المتجددة.</mark>
(	م تفسر: لا يمكن الاعتماد كليًّا على مياه الأمطار في الزراعة؟
(	م <mark>تف</mark> سر: اختيار محاف <mark>ظة أسوان لت</mark> نفيذ أكبر مشروع للطا <mark>قة الشمسية؟</mark>
(	لِّل على صحة العبارة التالية: «تتنوع مصادر المياه المالحة في مصر».
(	كر سببًا واحدًا: اختراع الناس العملة (النقود).
(	م تفسر: عدم إنفاق المال إلا في الضروريات؟
	م تفسر: الهواء من الموارد الحرة؟





	الضف الخامس الإبتدائي- الفصل الدراسي الاول	مود سعید
	اقترح حلولًا لمواجهة نقص مصادر الطاقة.	
خدام العملات المعدنية كصعوبة حملها؟	ما النتائج المترتبة على: ظهور مشكلات في است	(0)
	لماذا نعتبر مصادر الطاقة من الموارد النادرة؟	0
	بم تفسر: أهمية التعدين للاقتصاد المصري؟	
	ما العلاقة بين: زيادة <mark>عدد السكان</mark> والموارد؟	(V)
	اذكر عيوب <mark>وصع</mark> وبة نظام المقايضة قديمًا.	(9)
الم نحو فصل الهيدروجين من الماء؟	بم تفسر: <mark>تت</mark> جه مصر حاليًّا وكثير من دول العا	
1 NY 6335.	بم تفسر: أهمية معدن الحديد؟	STU
لعدنية كصعوبة حملها؟	ماذا يحد <mark>ث إ</mark> ذا: لم تظهر مشكلات في العملات الم	<b>P</b>
التالية ، ثم أجب	سؤال السادس لاحظ الخرائط ا	الد
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	أحد موارد المياه المالحة بحيرة	1
<b>P F E C</b>	بحيرة	•
<b>(E)</b>	منطقة استخراج معدن	(P)



أسلاك الكهرباء .

منطقة استخراج معدن يدخل في صناعة

E

#### بنك أسئلة الدراسات الاجتماعية

الصف الخامس الإبتدائي - الفصل الدراسي الأول

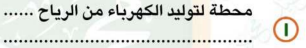


5,69	، بحيرة	ه المالحة	الميا	موارد	أحد	1	
						0	

- أحد مناجم استخراج معدن .....

   منطقة استخراج معدن .......
- من موارد المياه العذبة فرع .....
- 🕡 منطقة يُستخرج منها معدن.....





- تقوم الز<mark>را</mark>عة في هذه الواحة على
- ළ من موار<mark>د الم</mark>ياه المالحة ......
  - عن موارد المياه العذبة .....
- قرية بها أكبر مشروع لتوليد الكهرباء في العالم .....

E

(F)

- 🕕 منجم لاستخراج الفحم .....
- 🕜 منطقة لاستخراج البترول .....
  - محطة لإنتاج الكهرباء من الشمس السمين
- 🗷 من موارد المياه العذبة ......
- 📵 قناطر تنتج الطاقة الكهرومائية ........



#### بنك أسئلة الدراسات الاجتماعية

الصف الخامس الإبتدائي - الفصل الدراسي الأول

O E May		
3 1 1	محافظة بها أكبر محطة لتوليد الكهرباء من الرياح	(
		-
<b>(P)</b>	منطقة تقوم بها الزراعة على مياه الأمطار الشتوية	0
7 / 1	مورد للمياه العذبة <mark></mark>	(
0	أحد مصادر المياه المالحة	(
	محطة كهرباء	0
( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( )	0	
R & V	أحد موارد المياه المالحة بحيرة	(
	منجم <mark>يُس</mark> تخرج منه معدن الذهب	(
The state of the s	منطقة <mark>اس</mark> تخراج المنجنيز	(
	منطقة <mark>تقوم</mark> فيها الزراعة على مياه نهر	
S C	النيل	(
	مصدر للمياه العذبة بحيرة	(
TO A OF THE	0	
•	محافظة يُستخرج منها الفوسفات	
<b>(E)</b>	محافظة يُستخرج منها معدن النحاس	(
1 1 1 3	محافظة يُستخرج منها الفحم	
77		(
①	منطقة تقوم الزراعة فيها على نهر النيل	(
		1









الإجابات النموذجية لبنك أسئلة الحراسات الاجتماعية

على مقررات شهر نوفمبر

إعداد

اً / محمود سعید اً / اسلام عطیة اً / محی الدین سمیر





## <u>بنك أسئلة الحُرِّرِ الشامل في مادة " الدراسات الاجتماعية "</u>

## علي مقررات شهر نوفمبر

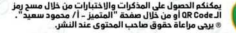
	Odai Oldmii	احتراجٍ جابت الحلا		200	2
ید	يدخل معدن المنجنيز في	سناعة			
0	الأسمدة 🕦	(ب) الصلب	الطوب الحراري	(3)	الحلي
<u>ک</u>	كان يتم مبادلة السمك	لحبوب عند:			
2	سكان المكسيك			(3)	المصريين القدماء
The second secon	كل البحيرات <mark>الت</mark> الية توح				
	آ البرد <mark>ويل</mark>	<u> قارون</u>	<ul><li>المنزلة</li></ul>		البرلس
E	النشاطهو	ملية استخراج المعادن	من باطن الأرض أو بالقرا (هَى الصناعي	ب من	الس <mark>ط</mark> ح .
	f) التع <mark>ديني</mark>	🤑 الزراعي	( الصناعي	(3)	التجاري
0	محافظة تقوم (أ) البح <mark>يرة</mark>	لزراعة بها على المياه الج	وفية.		
	(ا) البحيرة	(ب) الوادي الجديد	(ه) البحر الأحمر	(3)	ش <mark>مال</mark> سيناء
	استخدم س <mark>كان الم</mark> كسيك	سلعةفي البيع	والشراء.	_	
	القمح القمح			(3)	السمك
V	قام المصريون القدماء ب				
		و السواقي		(3)	الطنبور
	انتشرت سلعة القمح في			0	ä
	س تفرح دودن	من مناهمالسكيمية	المصريون القدماء الشرقية.	9	کل ما سبق
	" (			0	النحاس
•	ر) الحديد من محطات توليد الطاة () خزان أسوان	في مصم و الكام و مائية في مصم	ريا إلىب		
(F)	<ul><li>خزان أسوان</li></ul>	الكريمات ( <del>4</del>	( النعفانة	(	جبل الزيت
<u> </u>	ستخرج الفوسفات مر	منطقة أبو طرطور في	ىالصحراء الغربية .		30
5 <b>W</b>	<ul> <li>خزان اسوان</li> <li>یستخرج الفوسفات مر</li> <li>واحة سیوة</li> </ul>	واحة الخارجة	. واحة الداخلة (۾) واحة الداخلة	(3)	الواحات البحرية
	تنتج محطةن		Marie Control		4 2
		(ب) الكريمات		(3)	السد العالي
	ينتشر معدن المنجنيز في		The second secon	h	3.70
		(ب) شمال شرق		(3)	جنوب شرق
25	أقل مصادر الطاقة الغي	6 177	O NOT IN		24
(E	الفحم الفحم	العترول 🚇	(ع) الغاز الطبيعي	(	الحديد

حمودس	عتد 🖊		04				
(10)	إذا أرادت دولة مصر تجد	يد قضب	بان السكة الحديا	د فأكث	ر المعادن استخدما	هو	
W	الحديد (أ	1 (4)	النحاس	(2)	المنجنيز	(3)	الفوسفات
(1)	أكثر مصادر الطاقة الغير						
U	🕦 البترول				الفحم	(2)	کل ما سبق
(IV)	اكتشف المصري القديم ال				585 W	-	750
0	الحجري الحديث					(3)	العتيق
(IV)	أكثر المعادن استخداما في					0	الفوسفات
	الحديد			<b>(</b>	المنجنين	(	القوسفات
(19)	يستخرج الفحم من أ جنوب سيناء			(3)	شمال سيناء	(3)	شرق بورسعید
1	را جوب سياء يستخدم مع <mark>دن</mark> ف						
(·)	النحاس (†)	1 (4)	الفوسفات	( <u>a</u> )	وب ورد	(	الحديد
	يدخل البترول في صناعة ،	کل مما	ا یلی ما عدا:				
	البلا <mark>ست</mark> يك (أ	(4)	الألياف الصناعية	(2)	الصلب	(2)	تو <mark>لي</mark> د الطاقة
	في العصر <mark>الح</mark> جري القديم						
(1)	مجر الديوريت حجر الديوريت	. (4)	حجر رشید	(2)	حجر الصوان	(3)	ال <mark>حدي</mark> د
(4)	کل مما یل <mark>ی من</mark> محطات ا	نوليد الد	لطاقة الكهرومائ	ية ما	عدا:		
U	🚹 خزان أ <mark>سوا</mark> ن					(2)	محطة جبل الزيت
(E)	تقع بحيرة البر <mark>لس</mark> في الجــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	هة	لصر.				
O						(2)	الشرقية
(10)	استخدم المصريون القدم					_	
				(9)	الرياح	(3)	کل ما سبق
0	من موارد المياه المالحة في			0	- C - S	0	5 Land 18
	أَ فرع رشيد		A SANCE OF THE PROPERTY OF THE		بحيرة ناصر	(3)	بحيرة البردويل
(V)	أخذ السلع والخدمات مق ألبيع البيع			1	طلق على. المقايضة	(3)	النقود
22	يطلق على كوكب الأرض ا					•	
(LV)			الأخضر	(2)	الأزرق	(	الأحمر
	يستخدم النحاس في صنا.						45 P
(9)	البويات البويات			(2)	اسلاك الكهرباء	(3)	الطوب الحراري
	يصب فرع دمياط مياهه			YOU	ALL D	6	7.0
<b>(F)</b>	🚹 خليج العقبة	1000		(2)	البحر الأحمر	(2)	بحيرة ناصر
(19)	الأبقار كانت السلعة التي						
	الهند (۱)	•	مصم القديمة	(2)	الاغريق	(3)	المكسيك

(Pr	تتمثل موارد المياه العذبة	في مص	ىر فى:				
U	🕦 نهر النيل			( <del>a</del> )	المياه الجوفية العذبة	(3)	كل ما سبق
(44)	البنك المسئول عن إصدار						
U	🕧 البنك الأهلي					(3)	کل ما سبق
(PE)	يعتبرمن الحاجات ال					10	
0	المسكن (أ)	ART STATE				(2)	السفر للتنزه
	تم إصدار النقود الورقية	لأول م	رة في مصر من ق	بل			
(40)	البنك المركزي المصري	4	البنك الأهلي المصري	(2)	بنك مصر	(3)	بنك الائتمان
	من طرق ترشی <mark>د الموا</mark> رد	•••					
(	التقليل من الوجبات السريعة		استخدام الموارد	(3)	إعادة تدوير بعض الموارد	0	كل ما سبق
<i>y</i> = <i>y</i>						9	کل ما شبق
PV	أشارت ال <mark>صو</mark> ر الموجودة				المصريين القدماء.		
U	المعا <mark>بد</mark> (أ				المقابر	(2)	کل ما سبق
(PA)	موارد مو <mark>جو</mark> دة بكميات ا						
	الموارد	4	حاجات	(2)	موارد حرة	(2)	موارد نادرة
(Ma)	تم سك ال <mark>جني</mark> ه المصري لأ	ول مرة	ة من:				
(144)	🕦 الفضة	4	النحاس	(2)	الذهب	(2)	الحديد
(	ه <mark>و إعط</mark> اء الد			حصورا	ل على عملة تستخده	بها الد	ولة.
(E)	🕦 الشراء	4	البيع	(2)	البنك	(2)	المقايضة
	ظهر نظام البنوك						
EI	قبل نظام المقايضة	(4)	قبل اكتشاف	(2)	بعد اكتشاف المعادن	(	بعد نظام المقايضة
(8)	استخدم المصريون القده						15 T
	آ الرياح						کل ما سبق
(8)	من الحاجات الأساسية ا					-	
2	الألعاب (أ				الامن	(3)	کل ما سبق
(EE)	من الموارد النادرة التي لا	**			2		
	ألياه العذبة			PACIFIC STATES		(2)	ضوء الشمس
<b>E0</b>	جميع ما يلي يوجد بكمي						350
	1 الهواء					(3)	المحاصيل الزراعية
(E)	تعد إحدى الموارد الذ					-	1
9	🕥 أشعة الشمس			(2)	مياه البحر	(3)	المياه العذبة
EV	توجد أكبر محطة تحلية			1	200	9	
	الإسماعيلية	4	بورسعيد	(2)	العين السخنة	(3)	مطروح

m ago	عيد ك	N. P. J.					
(EA	نستخدم میاه نهر						
	🕦 الزراعة	<b>(4)</b>	الصناعة	<b>(2)</b>	صيد الأسماك	(3)	كل ما سبق
<b>E9</b>	يعتمد سكان البيئة	حراوية	ة على				
0	🕦 مياه نهر النيا	4	مياه بحيرة ناصر	(2)	المياه الجوفية	(3)	البحر المتوسط
0	البنزين من مشتقا						
(e)	الغاز الطبيعم	4	الفحم	<b>(2)</b>	البترول	(3)	الفحم والبتروا
01	عملية استخراج الم	من باه	طن الأرض أو بالق	رب م	<mark>ن سطح الأرض</mark>		
U	الصيد 🕦	4	السياحة	<b>(2)</b>	التعدين	(3)	الزراعة
	قام المصري القديم	ت أدوات	نه بدقة لأول مرة .	خلال.	•••••		
Or	العصر المعدني		العصر الحجري القديم			(3)	العصر الحديث
OP OP	يستخرج م <mark>عدن</mark> أ <u>الفوسفات</u>	في مند	طقتي السباعية و	أبو الم	حامید بوادی النیل		
	أ الفوسفات	<b>(4)</b>	الحديد	<b>(2)</b>	الذهب	(3)	المنجنين
	يستخرج <mark>الب</mark> ترول م						
Œ	شم <mark>ال</mark> الصحر الغربية	<b>(4)</b>	خليج السويس	<b>(2)</b>	الصحراء الشرقية	(3)	کل ما سبق
0	کل مما یل <mark>ي م</mark> ن مص	الطاقة	الغير متجددة ما	عدا:			
00	الفحم الفحم				الغاز الطبيعي	(3)	الشمس
(03)	كل الموارد التا <mark>لية م</mark>	حرة ما	عدا				
07	الهواء (					(3)	ضوء الشمس
OV	الموارديمكن اا						
UV					الأولية	(3)	جميع ما سبق
(00	من الحا	الأولية	التي تساعد الإنس	سان ع	<mark>لى البق</mark> اء على قيد الح	عياة.	
01	أ الرعاية الصح	4	الهواتف الذكية	(2)	السفر للتنزه	(3)	کل ما سبق
09	يدخل الفحم في صن	:					
U	النحاس (	4	الحديد	(2)	الصلب	(2)	جميع ما سبق
		i-	لامة (√) أمام العبار	11 v 1		9.	

- يمكن الاعتماد على مياه الامطار كمورد أساسي لقيام الزراعة في مص
  - كلما زاد معدل النمو السكاني زاد حاجاتهم للموارد٠
    - تم سك أول عملة معدنية في مصر من النحاس.
  - تعد أشعة الشمس من الموارد النادرة التي لا تكفي حاجة السكان.
    - كان نظام المقايضة ملئ بالعيوب لذلك لم يستمر إلى الآن.



### بنك أسئلة الدراسات الاجتماعية



الصف الخامس الإبتدائي - الفصل الدراسي الأول

- تمتلك مصر العديد من الخزانات الجوفية. (V)
- البنك المركزي هو المسئول عن إصدار النقود الورقية في الدولة. **(N)** 
  - من موارد المياه العذبة في مصر بحيرة ناصر. (9)
  - توفر مصادر الطاقة العديد من فرص العمل للشباب. P
- تعد مصادر الطاقة المتجددة مثل الغاز الطبيعي صديقة للبيئة.
  - تمتلك مصر أكبر محطة <mark>تحلية مياه في العالم.</mark>
- (10)
  - يستخرج الفحم من جبل المغارة بجنوب سيناء.
  - تستخرج المعادن بطريقة واحدة فقط وهي طريقة الصهر.
    - يستخرج الفوسفات من منجم أم بجمة في شمال سيناء .

  - التحليل الكهربائي هو استخدام الحرارة لفصل المعدن الثمين عن الصخر.  $oldsymbol{(}\mathbf{f}\mathbf{)}$ 

    - - من مشتقات الفحم البنزين والسولار. (TP)
  - خزان الحجر الرملي النوبي يحتوي على كمية كبيرة من المياه الجوفية المال<mark>حة.</mark> (LE)
    - الألياف الصناعية من مشتقات الغاز الطبيعي. (LO)
    - $\bigcirc$ زيادة عدد السكان بشكل أسرع يؤدى إلى حدوث عجز في الموارد.
      - يوجد الغاز الطبيعي دائمًا مصاحبا للبترول في باطن الأرض. (L)
        - (LV) الموارد الحرة محدودة ولا تسبب مشكلات للإنسان.
        - (19) يتم انتاج طاقة كهرومائية من محطة خزان أسوان.
    - (PL-) استخدام الموارد باعتدال يعد وسيلة لترشيد الموارد والحفاظ عليها.
      - ظهر نظام المقايضة بعد معرفة الناس النقود.
      - الحاجات التي تحقق لنا الرفاهية والسعادة تعد حاجات أولية. (Pr
        - ( | | لكل دولة عملة محددة خاصة بيها.
        - يعد السفر للتنزه من الحاجات الأولية. (PE
        - تم سك الجنيه المصرى من الذهب عام ١٨٣٦م. ۳٥
        - يستخرج البترول من جبل المغارة بشمال سيناء
        - من العوامل المؤثرة في سعر المنتج العرض والطلب

- - - - تعتمد الحياة في الوادي الجديد على مياه نهر النيل.
  - - P
      - (IE) يدخل الفحم في صناعة بعض الأدوية.
  - لم يترك المصريون القدماء أي إشارة لمواقع المناجم التي استخرجوا منها المعادن.
    - (n)
    - (IV)

    - تميزت أدوات المصري القديم بصغر الحجم خلال العصر الحجري الحديث.
      - - يساعد التعدين على حل مشكلة البطالة في مصر .  $(\mathbf{I})$
        - تشكل المياه المالحة نسبة ٩٦,٥ % من المياه على سطح الأرض.

×

×

×

×

×

- ×
- ×
- ×

### بنك أسئلة الدراسات الاجتماعية



#### الصف الخامس الإبتدائي - الفصل الدراسي الأول

- كان يتم مبادلة السمك بالحبوب عند المصريين القدماء. (PA)
- من مميزات نظام المقايضة عدم قابلية بعض السلع للتخزين مثل الفاكهة (PP)
  - يستخدم الفوسفات في صناعة الطوب الحرارى (6)
  - يستخرج النحاس من منجم ام بجمة في سيناء **(B)** 
    - (EF) يدخل البنزين والسولار في توليد الطاقة.
  - 8 يعد الهيدروجين الأخضر هو مستقبل الطاقة في مصر .
  - (EE) استخرج المصريين القدماء <u>النار في طهى الطعام والتدفئة .</u>
  - استخدم المصري القديم الذهب والفضة في صناعة الحلى وأدوات الزينة (EO)
- صنع المصري القديم بعض أدواته من عظام الحيوانات في العصر الحجري القديم (EI)
  - نستخرج الغاز الطبيعي من قاع البحار ونهر النيل والمحيطات. (EV)
    - نسبة المياه العذبة في العالم أكبر من المياه المالحة. (EN)
    - يمكننا الح<mark>فاظ</mark> على الموارد بترشيد استهلاكنا لها. **E9**
- تعد السلع المصنوعة والمحاصيل الزراعية من الموارد التي تشبع حاجات الإنسان. (01
- - اتخذ سكان الإغريق الأبقار كسلعة في البيع والشراء. (DE
- اعطاء السلع وال<mark>خدما</mark>ت مقابل الحصول على عملة تستخدمها الدولة يعر<mark>ف بالمقا</mark>يضة<mark>.</mark> 00
  - نستخدم الرياح في مصر حاليًا لتوليد الكهرباء وتسيير السفن الشراعية. 01
    - - يدخل الفحم في صناعة البلاستيك. 01
  - صنع المصري القديم الأدوات البرونزية والنحاسية خلال العصر المعدني. **PO**
  - استخدم المصري القديم حجر الصوان في صنع أدواته خلال العصر المعدني.
  - سهلت التكنولوجيا عملية التنقيب عن المعادن ولكنها زادت من تكلفة استخراجها.
    - يدخل الفوسفات في صناعة الأسمدة الكيماوية.
    - الأمطار والثلوج هما مصدر المياه العذبة على كوكب الأرض. P
      - Œ من البحيرات المالحة في مصر البرلس وقارون.
    - ذهابك في رحلة ترفيهية إلى ساحل مدينة شرم الشيخ يعد من الحاجات الأساسية. (10)
      - n يمكننا العيش بدون الحاجات الثانوية.
      - (V) يستخرج الذهب من مناجم السكرى في الصحراء الشرقية .
      - في عام ١٩١٤ صدر مرسوم يجعل النقود الورقية العملية الرسمية لمصر (M)

- - - الرعاية الصحية تعتبر من الحاجات الأساسية الثانوية. (D-
  - تعد طاقة ا<mark>لش</mark>مس من الموارد التي لا تكفي حاجة السكان .
  - في عام ١٩٦٠ <mark>ص</mark>در قانون بإنشاء البنك الأهلي وتم منحه حق اصدار النقود الورقي<mark>ة .</mark>
- ×
  - <mark>يستخدم الفحم في الوقت الحالي كقود لبعض</mark> وسائل النقل.
- × ×

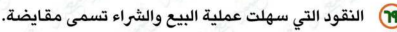
×

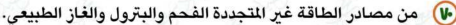
×

×

×

×



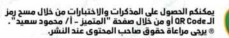




### السؤال الثالث كمل العبارات التالية بالإجابة المناسبة

	7 119		7.1.1 -1.1.	تنقسم حاجات الإنسان إلى	
••••	تانويه	وحاجات	حاجات اوليه	تنفسم حاجات الإنسان إلى	U

- تم سك العملة المصرية الأول مرة من..... الذهب .....عام ١٨٣٦م.
  - 🕐 يعد الغاز الطبيعي من الموارد .... <u>النادرة</u> .....
- إعطاء السلع مقابل الحصول على عملة تستخدمها الدولة يسمى..... بيع ........
  - تقوم الزراعة على مياه..... الأمطار الشتوية..... في الساحل الشمالي
- تم مبادلة السمك بالحبوب عند المصريين القدماء في عهد .... الدولة القديمة ......
- 🕡 تتمثل المياه المالحة في .. المحيطات.... و.... البحار .... و.....البحيرات المالحة .....
- استطاع المصرى القديم أن ينحت الحجر بدقة في العصر...... الحجري الحديث ......
  - **المريون القدماء.....** أول من استفادوا من الطاقة الشمسية.
  - الكهربائي المعادن بطريقتين أحدهما... الصهر.... والأخرى التحليل الكهربائي الكهربائي
- المن الأدوات الزراعية التي صنعها المصرى في العصر الحجرى الحديث... المحاريث الحجرية ...
  - استخدم المصري القديم النار في..... التدفئة ..... وطهي الطعام
  - الرملي النوبي ..... على كمية كبيرة من المياه الجوفية . المياء الجوفية .
  - تسعى دول العالم نحو فصل الهيدروجين من الماء باستخدام..... التحليل الكهربي .....
    - 📵 مصدر المياه العذبة على سطح الأرض هو: ..... تساقط الأمطار والثلوج ......
      - w محطة كهرباء قناطر إسنا تولد الكهرباء من.... المياه .....
  - من الحاجات الأساسية التي تساعدنا في البقاء على قيد الحياة... الم<mark>أكل.... و....المشرب</mark>..... المشرب..... المشرب المسكن .....
    - استخدم المصريون العملة الذهبية على غرار العملة..... اليونانية .......
      - تعد الألعاب من الحاجات..... الثانوية .....
- في الماضي كانت كل دولة تتخذ..... سلعة .....معينة كعملة شرط أن يقبل السكان التعامل بها في البيع والشراء.





- لكي نستطيع أن نلبي ونشبع حاجاتنا لابد من وجود ... موارد ....
  - **المقايضة** ...... هي مبادلة سلعة بسلع أخري بدون النقود.
- 📵 تستخدم الطاقة الشمسية في توليد الكهرباء وتسخين المياه بـــ ..... <u>السخانات الشمسية</u> ...
  - ستقلة. ..... الغاز الطبيعي...... مصاحبًا للبترول أو في حقول مستقلة.
  - 向 استخدم المصريون القدماء..... الذهب والفضة...... في صناعة الحلى وأدوات الزينة .
    - ساعدت..التكنولوجيا الحديثة...الإنسان كثيرا في البحث والتنقيب عن المعادن.
      - الجليد في القطبين يعد من المياه..... العذبة .....
    - 🕅 تنقسم المياه على سطح الأرض إلى: ..... مياه مالحة .... و.... مياه عذبة .....
      - تعتبر المياه العذبة من الموارد .. النادرة ....
      - ستخرج النحاس من الصحراء.....الشرقية ......
  - - ستخرج الحديد من.....الواحات البحرية....بالصحراء الغربية .

#### السؤال الرابع اكتب ما تشير إليه العبارات التالية

- .....
- الموارد التي لا تكفي إشباع حاجات السكان.
- الأماكن التي كان يودع الناس فيها عملاتهم المعدنية مقابل ورقة عليه قيمة المعدن واسم صاحبه.
  - المتخدمها المصري القديم في طهى الطعام والتدفئة خلال العصر الحجري القديم.
    - تبادل السلع والخدمات بدون استخدام النقود .
    - العذبة سنويًا متر مكعب من المياه العذبة سنويًا .
      - أخذ السلع والخدمات مقابل عملة تستخدمها الدولة.
        - من موارد المياه المالحة في مصر ويقع شرق مصر.
          - طاقة الشمس والمياه والرياح.
      - 🜒 استخدام الأحماض والكهرباء في فصل المعدن عن الصخر
        - تستخرج منه مشتقات عديدة مثل البنزين والسولار.
      - أول من استفادوا من الطاقة الشمسية في تدفئة منازلهم.
        - العصر استطاع فيه المصري القديم نحت الحجارة بدقة .
          - 🕐 منطقة يستخرج منها الفحم بشمال سيناء.
      - 📧 عصر صنع فيه المصري القديم أدواته ببساطه من الحجر
        - (الله على المنافع المنافع المعام المع

موارد نادرة

البنوك

النار

المقايضة

نهر النيل

الشراء

البحر الأحمر

مصادر طاقة متجددة

التحليل الكهربائي

البترول

المصريون القدماء

العصر الحجري

الحديث

جبل المغارة

العصر الحجري القديم

الغاز الطبيعى



- تعتمد عليها الزراعة في الساحل الشمالي لمصر. (n)
- محافظة يوجد بها مشروع ضخم يضم نحو ٤٠ محطة شمسية. (IV)
- أشياء يمكن أن نعيش بدونها ولكنها تسبّب السعادة وتحقق الرفاهية. (IA)
  - إعطاء السلع والخدمات مقابل الحصول على عملة تستخدمها الدولة. (19)
- الموارد الموجودة بكميات غير محدودة، تكفي لإشباع حاجات السكان منها ولا  $\odot$ تسبب مشكلة .
  - دولة مصرية قديمة كان يتم فيها مقايضة السمك بالحبوب.  $(\Pi)$ 
    - كل الوسائل التي يمكن أن تشبع حاجات الإنسان. (r)
    - æ المسئول عن إصدا<mark>ر الن</mark>قود الورقية لأول مرة في مصر.
  - طاقة استخدمها المصريون القدماء لتسيير السفن الشراعية. (E
  - قرية يتم بها <mark>تن</mark>فيذ أكبر مشروع توليد طاقة كهربائية من الشمس في العالم. (LO)
    - أكبر محطة لتوليد الكهرباء من الرياح في الشرق الأوسط وشمال إفريقيا.  $\bigcirc$ 
      - (V) استخدام الحرارة لفصل المعدن الثمين عن الحجر
      - من أهم خ<mark>زانا</mark>ت مصر ويحتوي على كمية كبيرة من المياه الجوفية. (LV)
        - عبارة عن كتلة صخرية قادرة على تخزين المياه . (19)
      - **(H** حاجات أسا<mark>سي</mark>ة يولد بها الإنسان وتساعده على البقاء على قيد الحياة
    - الاسم الذي يطلق على كوكب الأرض نتيجة تغطية المياه ٧١٪ من مساحته . **(P1**)
      - PT عملية استخراج المعادن من باطن الأرض أو بالقرب من السطح.

مياه الأمطار محافظة أسوان

حاجات ثانوية

البيع

موارد حرة

الدولة القديمة

الموارد

البنك الأهلى المصرى

الرياح

قرية بنبان

محطة جبل الزيت

الصهر

الحجر الرملي النوبي

الخزان الجوفي

حاجات أولية

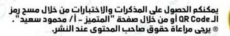
الكوكب الأزرق

التعدين

- ما العلاقة بين: الحاجات والموارد الطبيعية؟
- لكى نشبع حاجاتنا لا بد من وجود موارد طبيعية.
- ما النتائج المترتبة على صعوبة نظام المقايضة.؟ O أدى الى اختراع النقود التي سهلت عملية البيع والشراء.
- بم تفسر يطلق على كوكب الأرض الكوكب الأزرق.
  - لأن المياه تغطي نحو ٧١ % من مساحه سطحه .
- ما النتائج المترتبة على زيادة معدل النمو السكاني المرتفع؟ B يؤدي ذلك إلى ظهور العديد من المشكلات الاقتصادية.
  - بم تفسر: أهمية مياه نهر النيل كمصدر للمياه العذبة؟
- 0 نستخدم مياه نهر النيل العذبة في المجالات الاقتصادية مثل: (الزراعة - صيد الأسماك - الصناعة ) ، كما تستخدم مياه نهر النيل في التجارة لنقل البضائع وفي مجال السياحة والاستخدامات المنزلية .
  - بم تفسر: أهمية إنشاء بنك مركزى لكل دولة.؟ 1 ليكون مسئولًا عن إصدار النقود الورقية.

# السؤال الخامس أجب عن الأسئلة الأتية





T

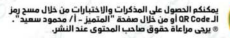


- بم تفسر: قيام الزراعة في واحات الداخلة والخارجة؟ بسبب وجود المياه الجوفية العذبة.
- بما تفسر تعد مصر من أغنى دول العالم بالطاقة الشمسية.؟ لسطوع الشمس فيها طوال العام بسبب موقعها الفلكي.
- ما دليلك على صحة العبارة التالية " تتعدد طرق استُخراج المعادن "؟ حيث: تستخرج عن طرق الصهر أو التحليل الكهربائي.
  - اكتب تفسيرا لأهمية معدن الذهب؟ لأنه يستخدم في صناعة الحلي وأدوات الزينة.
  - أذكر أهمية مياه الامطار الشتوية في مصر؟ تعتمد عليها الزراعة في السواحل الشمالية لمصر.
- بم تفسر: أهمية البترول ؟

  يستخرج منه مشتقات عديدة مثل البنزين والسولار تستخدم بعض مشتقاته في صناعة الألياف
  الصناعية والبلاستيك .
  - ماذا يحدث إذا لم يكن هناك مشكلة في نظام المقايضة.؟ لم تظهر العملات أو النقود.
  - ماذا يحدث إذا تم استخدام مصادر الطاقة المتجددة بكثرة.؟ سيحد ذلك من تلوث البيئة ويساعد في المحافظة عليها.
  - بم تفسر: أهمية الغاز الطبيعي؟ يستخدم في: (توليد الكهرباء – وقود لبعض وسائل النقل – الأغراض المنزلية)
  - ما العلاقة بين: حجر الصوان وحرفة الصيد عن المصريين القدماء؟ صنع المصريون القدماء أدوات الصيد من حجر الصوان في العصر الحجري القديم.
  - اذكر سببًا واحدًا تعمل الدولة على زيادة عدد محطّات توليد الطاقة المتجددة؟
    - لأنها لا تؤثر سلبًا على البيئة كما إنها تقلل من حدة التغير المناخى.

      بم تفسر: لا يمكن الاعتماد كليًا على مياه الامطار في الزراعة .
  - لأن كمية الأمطار تختلف من عام لآخر. بم تفسر: اختيار محافظة أسوان لتنفيذ بها أكبر مشروع للطاقة الشمسية.؟
  - لأنها من أكثر مناطق مصر سطوعًا للشمس طوال العام. دلل على صحة العبارة التالية " تتنوع مصادر المياه المالحة في مصر؟
- حيث يوجد: البحر الأحمر والمتوسط وخليجي السويس والعقبة والبحيرات المالحة والمياه الجوفية المالحة المالحة المالحة المالحة والمياه الجوفية المالحة الذكر سببًا واحدًا اختراع الناس العملة (النقود)؟
  - بسبب احتياج الناس إلى نظام يسهل عليهم معرفة قيمة الأشياء وتبادلها.
    - بم تفسر: عدم إنفاق المال إلا في الضروريات . لترشيد استهلاك الموارد.
    - بم تفسر الهواء من الموارد الحرة؟ لأنه يوجد بكميات غير محدودة تفي بحاجات السكان ولا يسبب مشكلة.





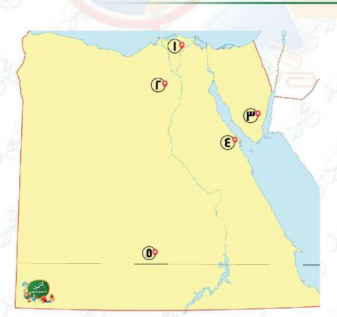


- اقترح حلولًا لمواجهة نقص مصادر الطاقة؟
- (LE) ترشيد استهلاكنا لها – البحث عن مصادر بديلة لتوفير مصادر الطاقة – ضبط النمو السكاني. ما النتائج المترتبة على ظهور مشكلات في استخدام العملات المعدنية كصعوبة حملها.؟
- ترتب على ذلك: أودعها الناس في أماكن آمنة مثل: " البنوك " حاليًا مقابل ورق عليه قيمة المعدن واسم (LO)
  - لماذا نعتبر مصادر الطاقة من الموارد النادرة؟ لأنها من الموارد التي لا تكفي حاجة السكان.
  - بم تفسر: أهمية التعدين للا<mark>قتصاد المصري؟</mark> TV
  - يوفر العديد من فرص العمل ، يساهم في زيادة الدخل القومي.
  - ما العلاقة بن: زيادة عدد السكان والموارد؟ كلما زاد عدد السكان بمعدل نمو أسرع من معدل زيادة الموارد تظهر المشكلات الاقتصادية. عيوب وصع<mark>وبة</mark> نظام المقايضة قديمًا .
  - (F9) بسبب صعوبة توافق رغبات البائعين في تبادل السلع والخدمات ، وعدم قابلية تخزين بعض السلع كالفاكهة الذي زاد من صعوبة التعامل بالمقايضة.
  - بم تفسر: تتجه مصر حاليًا وكثير من دول العالم نحو فصل الهيدورجين من الماء.؟ (m. لتوفير الكهرباء النظيفة بدون انبعاث للكربون الملوث للهواء وذلك لخفض نسبة الاحتباس الحراري وحماية التنوع البيولوجي والحفاظ على البيئة.
    - بم تفسر: أه<mark>مية</mark> معدن الحديد؟ m يستخدم في صناعة الآلات وقضبان السكك الحديدية وحديد التسليح.
    - ماذا يحدث إذا لم تظهر مشكلات في العملات المعدنية كصعوبة حملها.؟ ٣٢ لم تم تظهر البنوك وظل استخدام المعادن كعملة.

# السؤال السادس 🖊 لاحظ الخرائط التالية ، ثم أجب



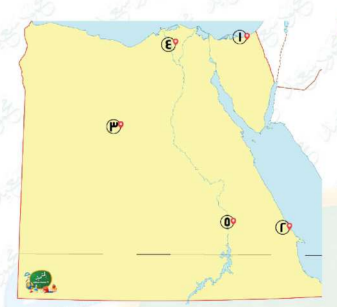
- أحد موارد المياه المال<mark>حة بحيرة ...البرلس</mark>.. (1)
  - **(** بحيرة .... قارون ....
- P منطقة استخراج معدن .... <u>المنجنيز</u> ....
- منطقة استخراج معدن يدخل في صناعة (E) أسلاك الكهرباء...... النحاس......
- منطقة يستخرج منها معدن الفوسفات **(**0) .....أبو طرطور.....أبو طرطور





# بنك أسئلة الدراسات الاجتماعية

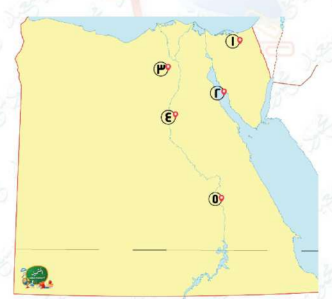




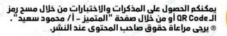
- أحد موارد المياه المالحة بحيرة .. البردويل .
- أحد مناجم استخراج معدن ... الذهب .... (
- (4) منطقة استخراج معدن ..... الحديد
- **E** من موارد المياه العذبة فرع ...<mark>رشيد......</mark>
- منطقة يستخرج <mark>منها معدن..الفوسفات</mark>..



- محطة ل<mark>تول</mark>يد الكهرباء من الرياح ..... 1 .....جبل الزيت.....
  - تقوم الز<mark>راع</mark>ة في هذه الواحة على (r) .......<mark>المياة الجوفية العذبة</mark>.......
- من موارد <mark>الميا</mark>ه المالحة...<u>البحر الأحمر</u>.... P
- E من موارد المياه العذبة... فرع دمياط....
- قرية بها أكبر مشروع لتوليد الكهرباء في 0 العالم .....بنبان ....



- 1 منجم لاستخراج الفحم ....جبل المغارة....
  - منطقة لاستخراج البترول..خليج (1) السويس..
  - محطة لإنتاج الكهرباء من الشمس P ....الكريمات.....الكريمات
  - **(E)** من موارد المياه العذبة ....<u>نهر النيل</u>....
    - قناطر تنتج الطاقة 0 الكهرومائية...اسنا...



# بنك أسئلة الدراسات الاجتماعية

أ.محمود سعيد

الصف الخامس الإبتدائي - الفصل الدراسي الأول



- محافظة بها أكبر محطة لتوليد الكهرباء من (1) الرياح..... البحر الأحمر.....
  - منطقة تقوم بها الزراعة على مياه الأمطار الشتوية ..... الساحل الشمالي......
  - P مورد للمياه العذبة .......<u>نهر النيل</u>.......
  - **E** أحد مصادر المياه المال<mark>حة...البحر المتوسط</mark>....
    - 0 محطة كهرباء.....السد العالى.....



- أحد موار<mark>د ا</mark>لمياه المالحة بحيرة ...<u>المنزلة</u>...
- **(** منجم ي<mark>ست</mark>خرج منه معدن الذهب..<u>السكري</u>..
  - منطقة ا<mark>ست</mark>خراج المنجنيز... <mark>أم بجمة</mark>.... P
- منطقة تقوم فيها الزراعة على مياه نهر النيل E .....الدلتا
  - 0 مصدر للمياه العذبة بحيرة ....<mark>ناص</mark> .....



- محافظة يستخرج منها الفوسفات.... (1) .....الوادي الجديد .....الوادي
- محافظة يستخرج منها معدن النحاس ◐ ....البحر الأحمر....البحر
  - محافظة يستخرج منها الفحم ..... P ..... شمال سيناء..... شمال
- منطقة تقوم الزراعة فيها على نهر النيل E ....الوادى....الوادى...
  - 0 خزان...... <u>أسوان</u> .......

تم بحمد الله ،

بسم الله الرحمن الرحيم " إِنَّ الَّذِينَ آمَنُوا وَعَمِلُوا الصَّالِحَاتِ إِنَّا لَا نُضِيعُ أَجْرَ مَنْ أَحْسَنَ عَمَلًا " صدق الله العظيم





Science

Connect

Maths

الصـف الخامس الابتدائي

الرياضيات

العلـــوم

الدراسات الاجتماعية

اللغية العرسة

# (أولًا) مراجعة الوحدة الثانية : الموارد الطبيعية لبلدى مصر



ملخص الدرس الأول : الحاجات والموارد الاقتصادية

#### الحاجات

هي شعور بالحرمان يدفع الفرد إلى محاولة إشباع هذا الحرمان.

أولًا: أنواع الحاجات

#### ا - حاجات أساسية (أولية)

- على البقاء على قيد الحياة .
- هي الحاجات التي تساعد الإنسان ] هي الحاجات التي يمكن للإنسان أن يعيش بدونها ، لكنها تسبب له السعادة والرفاهية .

٦ - حاجات غير أُساسية ( ثانوية )

#### الموارد

هي كل الوسائل التي يمكن أن تشبع حاجات الإنسان .

ثانيًا: أنواع الموارد

#### ۲ - الموارد الحرة ا - الموارد النادرة

- هي الموارد التي لا تكفي حاجات السكان ، وندرتها تسبب مشكلة .
- . هي الموارد الموجودة بكميات غير محدودة ، وتفي بحاجات السكان منها ولا تسبب مشكلة.

### ثَالثًا : كيفية المحافظة على الموارد

#### ١ - المحافظة على المياه والكهرباء

• من خلال ترشيد استهلاكنا لهما وعدم الإسراف في استخدامهما.

# ٣ - استخدام البدائل

• الاستغناء عن بعض الموارد التي لا يمكننا الحصول عليها ، واستخدام بدائل لها .

#### ٢ - المحافظة على المال

#### لا نسرف نعيد نعد نقلل نعتمد نشتري في شراء الطعام على الخبز تدوير من المأكولات بحسب عدد الذي يكفي الملابس بعض الوجبات أفراد الأسرة. السريعة . التي نصنعها باهظة الثمن . الموارد. استهلاكنا في المنزل. اليومي .



الدراسات الاجتماعية

اللغـة العربيـة

Science

Connect

الصـف الخامس الابتدائي

Maths

الرباضيات

العلـــوم



## ملخص الدرس الثاني : الموارد المائية في بلدي

# الموارد المائية في بلدي

- يسمى كوكب الأرض الكوكب الأزرق ؛ لأن المياه تغطى ٧١٪ من مساحته .
  - مصدر المياه على سطح الأرض يتمثل في سقوط الأمطار والثلوج.

# أولًا: أنواع المياه

## مالحة

تمثل ٥ , ٩٦ ٪ من إجمالي نسبة المياه ، وهي تتمثل في : • المحيطات .

- البحار .
- البحيرات المالحة.

تمثل ٥,٥٪ من إجمالي نسبة المياه، وهي تتمثل في : • الأنهار.

عذبة

- البحيرات العذبة.
- الجليد في القطبين.

## ثانيًا : موارد المياه في مصر



# ثالثًا: أهمية المياه

#### عذبة مالحة

- استخراج الأملاح.
- استخراج الغاز الطبيعي .
  - وسيلة نقل بحرى .

- تستخدم في :
- صد الأسماك. • الزراعة .
- التجارة ( نقل البضائع ) . • الصناعة .
  - الأغراض المنزلية.

الدراسات الاجتماعية

اللغــة العربيــة

Science

Connect

الصـف الخامس الابتدائي

Maths

الرياضيات

العلــوم



#### ملخص الدرس الثالث : الموارد المعدنية في بلدي

# أولًا : مراحل تطور صناعة الأدوات في مصر القديمة

#### ۲ - العصر الحجري الحديث

- استطاع المصرى القديم أن ينحت الحجارة بدقة ويشكلها حسب استخداماته.
  - تميزت أدواته بدقتها وصغر حجمها .

#### ا - العصر الحجري القديم

• استخدم المصرى القديم الحجر الصوان كما هو أو نحته ببساطة لصنع أدواته الحجرية ، كما صنع بعض أدواته من عظام الحيوانات.

#### ٣ - عصر المعادن

• بدأ عصر المعادن عندما اكتشف المصري القديم معدن النحاس وخلطه مع القصدير .

### ثانيًا : الموارد المعدنية في مصر

يستخدم في	يستخرج من	اسم المعدن
• صناعة الحلي .	• مناجم السكري بالصحراء الشرقية .	١ - الذهب
• صناعة الآلات . • حديد التسليح . • قضبان السكك الحديدية .	• الواحات البحرية في الصحراء الغربية .	٢ – الحديد
• صناعة الصلب والبويات .	• منجم أم بجمة في جنوب سيناء .	٣ - المنجنيز
• صناعة أسلاك الكهرباء . • صناعة السبائك . • مقابض الأبواب .	• محافظة البحر الأحمر بالصحراء الشرقية .	٤ - النحاس
<ul> <li>الأسمدة الكيماوية .</li> <li>المبيدات الحشرية .</li> <li>الطوب الحراري .</li> </ul>	• منطقة أبو طرطور في واحة الخارجة بالصحراء الغربية . • منطقة السباعية والمحاميد في وادي النيل .	٥ - الفوسفات

## ثالثًا : أهمية النشاط التعديني

٢ - يساهم في زيادة الدخل القومي . ١ - توفير فرص العمل.

#### رابعًا: كيفية استخراج المعادن

#### تعريف التعدين طرق استخراج المعادن

• الصهر: هو استخدام الحرارة لفصل المعدن الثمين عن الصخر. • التحليل الكهربائي: هو فصل المعدن عن الصخر باستخدام الأحماض والكهرباء.

• هو عملية استخراج المعادن من باطن الأرض أو بالقرب من سطح الأرض.



الدراسات الاجتماعية

اللغـة العربيـة

Science

Connect

Maths

الصـف الخامس الابتدائي

الرياضيات

العلـــوم

### ملخص الدرس الرابع: تنمية مصادر الطاقة في بلدي



# تنمية مصادر الطاقة في بلدي

#### ثَانيًا : المصريون القدّماء ومصادر الطاقة

- اكتشف المصرى القديم النار في العصر الحجري القديم.
  - استخدمها في:
    - ١ التدفئة .
  - ۲ طهى الطعام .

#### أولًا: الهيدروجين الأخضر

- التعريف : هو فصل الهيدروجين من الماء باستخدام التحليل الكهربي لتوفير الكهرباء النظيفة بدون انبعاث الكربون الملوث للهواء.
- الأهمية: ١ خفض نسبة الاحتباس الحراري.
  - ٢ حماية التنوع البيولوجي.
    - ٣ الحفاظ على البيئة.

#### ثالثًا : أنواع مصادر الطاقة في مصر

#### متجددة غير متجددة

- الفحم .
- البترول.
- الغاز الطبيعي.
- الطاقة الشمسية . • طاقة الرياح .

• الطاقة الكهرومائية .

#### خامسًا : جهود الدولة في المحافظة على البيئة

• زيادة محطات توليد الطاقة المتجددة .

### رابعًا: أهمية مصادر الطاقة

- توليد الكهرباء. • التنمية الصناعية .
- توفير فرص عمل . مصدر للدخل القومي .

العليوم

الصـف الخامس الابتدائي

Science

Connect

Maths

الرياضيات

الدراسات الاجتماعية



أهم البحار والمحيطات

العلـــوم

الصـف الرابـع الابتدائي

اللغــة العربيــة

Connect

<u>الصـف الخامس الابتدائي</u>

Maths

Science

# (ثانيًا) أطلس خرائط الوحدة الثانية

الرياضيات





الصـف الخامس الابتدائي

الرياضيات

Maths

Science

Connect

الصـف الرابـع الابتدائي

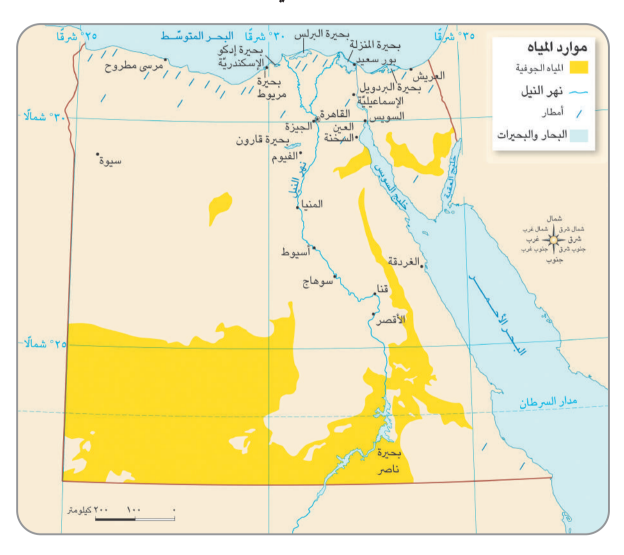
الدراسات الاجتماعية

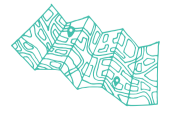
اللغــة العربيــة



# موارد المياه في مصر

العلـــوم







اللغـة العربيـة

Science Connect

Maths

الصـف الخامس الابتدائي

الرياضيات

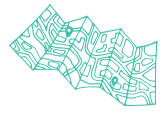
العلـــوم

الدراسات الاجتماعية



# الاستفادة من مياه نهر النيل حديثًا





الدراسات الاجتماعية

اللغـة العربيـة

Science Connect

Maths

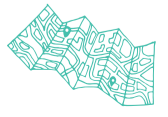
الصـف الخامس الابتدائي

الرياضيات

العلـــوح

# توزيع بعض المعادن في مصر







الدراسات الاجتماعية

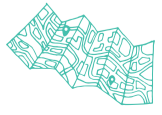
العلـــوم

الرياضيات

اللغــة العربيــة

# خريطة مصادر الطاقة المتجددة وغير المتجددة في مصر





الصـف الخامس الابتدائي

Science

Connect

Maths

العلــوم

اللغـة العربيـة

الرياضيات

الصـف الخامس الابتدائي

Science

Connect

Maths

(۱۰۱۱) استه انساطر علی شهر توقمبر ۱۰۱۱
السؤال الأول : أكمل العبارات الآتية بكلمات مناسبة :
١ - الحاجة هي شعور بـيدفع الفرد لإشباعه .
<ul> <li>عن الحاجات الأساسية ( الأولية )و</li></ul>
٣من الموارد النادرة .
٤ - تحدثعندما يزيد عدد السكان عن الموارد المتاحة .
٥ - من موارد المياه المالحة في مصر خليجوبحيرة
٦ - تعتمد الحياة في الواحات البحرية على
٧ - محطةأكبر محطة لتحلية المياه في العالم .
٨هو أطول أنهار العالم .
٩ - عرف الإنسان النار في العصر
١٠ - بدأ عصر المعادن عندما اكتشف الإنسان النحاس وخلطه مع معدن
١١ - يستخرجمن من مناجم السكري في الصحراء الشرقية .
١٢ - من مصادر الطاقة غير المتجددة
١٣ - يستخرج الفحم منشمال سيناء .
١٤ - يوجد الغاز الطبيعي في حقول مصاحبة لحقولأو في حقول مستقلة .
١٥ - يتم توليد الطاقة الكهرومائية من محطة كهرباء قناطر
١٦ - محطةفي محافظة البحر الأحمر أكبر محطة لتوليد الكهرباء من الرياح في الشرق
الأوسط وشمال إفريقيا .
١٧ - المسئول عن إصدار النقود في مصر هو
١٨ - ظهرت النقودبسبب صعوبة حمل النقود المعدنية .
١٩ – تم سكفي عام ١٨٣٦م .
٠٠ - بدأ البنك لأول مرة عام ١٨٩٩م في إصدار النقود الورقية .
السؤال الثاني : اكتب كلمة ( صح ) أمام العبارة الصحيحة وكلمة ( خطأ ) أمام العبارة الخطأ :
١ - لا يستطيع أن يعيش الإنسان بدون تلبية الحاجات الثانوية . ( )

)	ة الحاجات الثانوية .	أن يعيش الإنسان بدون تلبية	۱ - لا يستطيع
---	----------------------	----------------------------	---------------

- ٢ الموارد هي كل الوسائل التي يمكن أن تشبع حاجات الإنسان .
- ٣ يمكننا إعادة تدوير بعض الموارد مثل الملابس.



onnect		Science N	laths	الرياضيات	العلـــوم	لدراسات الاجتماعية	التربية الدينية الإســـــلامية	اللغـة العربيـة
(	)					الموارد الحرة .	نبر نهر النيل من	٤ – يعن
(	)					البحر الأحمر	ىب نهر النيل في	٥ – يص
(	)			لفيوم .	يرة قارون با	حة في مصر بح	, البحيرات المال	٦ – مز
(	)				نهار .	يعي من مياه الأ	تخرج الغاز الطب	۷ – نس
(	)		سوان .	روع خزان أس	نهر النيل مش	تي أقيمت على	المشروعات ال	۸ – مز
(	)	المعادن.	اطة في عصر	ٍ أو نحته ببسا	سوان كما هو	القديم حجر الص	تخدم المصري	۹ – اس
(	)			جري القديم .	العصر الحم	ف البرونزية في	ت صناعة السيو	۱۰ – تم
(	)			حراء الغربية	مرية في الص	ن الواحات البح	تخرج الحديد م	۱۱ – یس
(	)			رية .	بيدات الحش	، في صناعة الم	تخدم الفوسفات	۱۲ – یس
(	)			پ ٠	لدخل القومج	ديني في زيادة ا	اهم النشاط التع	۱۳ – یس
(	)		بائي .	تحليل الكهر	ما الصهر وال	ادن بطريقتين هـ	م استخراج المعا	۱٤ – يت
(	)		البيئة .	الحفاظ على	لأخضر هو	ام الهيدروجين ا	لدف من استخد	٥١ – اله
(	)				ز الطبيعي .	ن مشتقات الغا	نزين والسولار م	١٦ – الب
(	)				لشمسية .	قيرة في الطاقة ا	بىر من الدول الف	۱۷ – مص
(	)		ية .	محطة شمس	ة وتضم ٢٠	محافظة القاهر	جد قرية بنبان في	۱۸ – تو
(	)	ِ الحجري .	ب في العصر	م فوق الهضا	صري القدي	عندما عاش الم	استخدام النقود	۱۹ – تم
(	)					بة البيع والشراء	هلت النقود عمل	۰۲ – سې
			تية :	الإجابات الآ	حة من بين	لإجابة الصحي	<mark>الثالث :</mark> اختر ا	السؤال
بان .	لإنس	لتقدم الحضاري ل	ة وذلك مع ا	عات الأساسي	من الحاج	لیلی	ببحت الحاجة إ	۱ – أص
		، • الرعاية الص	•					
		-					أمثلة الموارد ال	
		عل ما سبق کل ما	الزراعية	ج الأرض	نیل		البترول	
							 بيرة	
		• البرلس			**		قارون	
		<i>O J</i> .					تخرج الفحم مر	
		د علبة					رب سانت کاترین )	
							عع	
		دمياط		*		*	) قليوب	
۱۳ •	<u>د</u> ُول	ئي - الفصل الدراسي الا						

الصـف الخامس الابتدائي

خامس الابتدائي	الصـف الـ	الصـف الرابـع الابتدائي
onnect Science	Maths الرياضيات	التربية الدينية الدينية الدراسات الاجتماعية العلـــوم الإســــلامية العراسات الاجتماعية العلـــوم
		٦ - ينبع نهر النيل من بحيرة :
<ul><li>البرلس</li></ul>	ج فیکتو ریا	ئاصر بى قارون ئاصر بى قارون
<b>3</b> . <b>3</b> .		٧ - من المنخفضات المأهولة بالسكان في الصحرا
د کل ما سبق		أ سيوة بالداخلة
	جري الحديث :	٨ - من الأدوات التي عرفها الإنسان في العصر الح
	ب الملاعق البلاستيكية	أ الملاعق المعدنية
	د السيوف البرونزية	ج الملاعق الخشبية
		٩ - يستخرج الذهب من مناجم السكري في :
الدلتا	ج شمال سيناء	أ الصحراء الشرقية ب الصحراء الغربية
	. ت	٠١٠ - يستخدم معدنفي صناعة البويا
د المنجنيز	ج النحاس	أ الحديد ب الذهب
		١١ - يستخرج النحاس من محافظة :
• البحر الأحمر	ج أسوان	أ القاهرة بالإسكندرية
		١٢ - اكتشف المصري القديم النار في :
(*	ب العصر الحجري القديم	1) عصر المعادن
	<ul> <li>العصر الحديث</li> </ul>	ج العصر الحجري الحديث
	_	١٣ - يستخدمفي صناعة الصلب وبع
د الفوسفات	,	أ الغاز الطبيعي ب البترول
		١٤ - يستخرجمن حقول برية وبحرية
• النحاس		أ الحديد بالفوسفات
		١٥ - يتم توليد الطاقة الكهرومائية من محطة كهرباء :
د کل ما سبق		أ خزان أسوان بالسد العالي
	,	١٦ - تتميز مصر بسطوع الشمس على أرضها طوال ا
	ب موقعها الجغرافي	<u> </u>
	د عدد سکانها	ج موقعها الفلكي
	"   ti	۱۷ - ظهرت النقود الورقية :
	ب قبل النقود السلعية	أ بعد النقود الإلكترونية
	و قبل المقايضة	ج بعد النقود السلعية
ارجاء		١٤ • الشاطر في الدراسات الاجتماعية

	خامس الابتدائي	الصـف ال			لابتدائي	ف الرابع ا	الصـذ		
onnect	Science	Maths	الرياضيات	العلـــوم	بات الاجتماعية	الدينية ـلامية الدران	التربية ا الإســــ	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	اللغ
		قديمًا .	لة	لي غرار العم	لة الذهبية عا	ت مصر العه	استخدم	- <b>\</b> \	
	د اليونانية		ج الإيطالية				أ الأمر		
			صر .	النقود في مه	بإصدار	يًّا	يقوم حال	- 19	
	د البنك المركزي	مرة (	ج بنك القاه	مصر	بنك	، الأهلي	أ البنك	)	
			ما يلي :	کل عبارة مد	تشير إليه ك	ې: اکتب ما	ال الرابع	السؤا	
(	)		ا الحرمان .	ِلة إشباع هذ	الفرد لمحاو	لحرمان يدفع	شعور بال	· - \	
	)				كن أن تشبع -	**			
	)				إشباع حاجا				
	)				لى تخزين الم ادن				
	)		العملات .		ادن من باطن ات مقابل الـ	_			
<b>\(\)</b>	,								
					مقصود بـ .				
		** 1. **	حاجات .				الموارد. ۱۱ ا ۱۱		
			سادر الطاقة ال حليل الكهربي			جوفيه . جين الأخضر	المياه الج الصدر و -		
		ر ما الما الما الما الما الما الما الما	•	٨ - الب			الشراء . الشراء .		
			ے مقایضة .			الاقتصادية			
				<del>ذ</del> ط :	ب ما تحته ﴿	<b>גע</b> ן : ספו	ال السا	السؤا	
(	)	سىة .	حاجات الأسا.						
	)		·	<i>"</i> ,		ن الموارد الن			
(	)	•	تنمية اقتصادية	تاحة يسبب ن				•	
	)			-	نجم أم بجمة				
(	)				خليج السويس				
(	)		٠.	بحيرة ناصر	الحة في مصر	در المياه الما	من مصاد	- T	
(	)				برة قارون .	النيل من بحي	ينبع نهر ا	. – v	
(	)			أحمر .	الكوكب الأ	وكب الأرض	یسمی کو	<u> </u>	
10	الغما البياب الأما	الخامي الحرسراة	المفالا						

nect	Science	Maths الرياضيات	العلـــوم	الدراسات الاجتماعية	التربية الدينية الإســـــلامية	ة العربيـة
(	)	، في العالم .	حطة تحلية مياه	سد العالي أكبر م	حطة كهرباء ال	۹ – م
	)			ادر الطاقة المتجا		
(	)		ج .	في صناعة الزجا	ستخدم الفحم	ـــ – ۱۱
(	)	• ٤ محطة طاقة شمسية .				

الصـف الخامس الابتدائي

Con

#### السؤال السابع: بم تفسر ... ؟

الصف الرابع الابتدائي

- ١ للحاجات الأساسية ( الأولية ) أهمية كبيرة . ٢ حدوث المشكلة الاقتصادية .
- ٣ أهمية الحفاظ على الموارد النادرة .
   ٤ لمعدن الفوسفات أهمية كبيرة .
  - ٥ الأهمية الاقتصادية لمعدن الحديد . ٢ أهمية معدن النحاس .
  - V = 1 أهمية النشاط التعديني في مصر . A = 1 أهمية المياه العذبة في مصر .
- ٩ أهمية الخزان الجوفي بالصحراء الغربية . ١٠ قيام الزراعة في الساحل الشمالي لمصر .
  - ١١ أهمية المياه المالحة في مصر . ١٢ أهمية استخدام الهيدروجين الأخضر .
    - ١٣ أهمية اكتشاف النار للمصري القديم . لا حالاً همية الاقتصادية للبترول .
      - ١٥ أهمية الغاز الطبيعي.
      - ١٦ سبب اختيار قرية بنبان لإقامة محطات طاقة شمسية .
      - ١٧ أهمية البنك المركزي . ما المركزي . النقود الورقية .

## السؤال الثامن : ما النتائج المترتبة على ... ؟

- عدم توافر حاجات الإنسان الأولية .
- 7 زيادة عدد السكان عن الموارد الاقتصادية المتاحة .
- ٣ وجود المياه الجوفية بالواحات المصرية .
   ٤ سقوط أمطار على الساحل الشمالي لمصر .
- ٥ توافر النشاط التعديني في مصر . ٢ الاتجاه نحو استخدام الهيدروجين الأخضر .
  - V = 1 استخراج الغاز الطبيعي في مصر . V
    - ٩ الموقع الفلكي لمصر بالنسبة للطاقة النظيفة . ١٠ توافر مصادر الطاقة في مصر .
      - ١١ وجود صعوبات في نظام المقايضة .
      - ١٢ وجود عيوب في الاعتماد على النقود المعدنية .

### السؤال التاسع: دلل على صحة العبارات الآتية:

- ١ تتعدد أنواع الموارد .
- تزيد الحاجات الأساسية مع التقدم الحضاري للإنسان .



العصف العالمس العبداني					بے ادبیدائی	1,51 0001	
Connect	Science	Maths	الرياضيات	العلـــوم	الدراسات الاجتماعية	التربية الدينية الإســـــلامية	اللغـة العربيـة

٣ - تتعدد في مصر موارد المياه العذبة والمالحة .

الصف البابع الابتباأ

- ٤ أنشأ المصريون العديد من المشروعات للاستفادة من مياه نهر النيل في العصر الحديث.
  - ٥ تنوعت أدوات المصري القديم في العصر الحجري الحديث.
    - ٦ الصحراء الغربية غنية بالمعادن المختلفة .
    - ٧ تتوافر في مصر العديد من أنواع مصادر الطاقة .
      - مرت النقود بمراحل تطور مختلفة .
    - ٩ للبنك المركزي وظائف تميزه عن باقي البنوك .
    - ١٠ يوجد في مصر العديد من البحيرات العذبة والمالحة.

#### السؤال العاشر: ما العلاقة بين ... ؟

- ١ الحاجات والموارد.
- 7 الحياة في واحة الفرافرة والخزان الجوفي.
- تهر النيل وبحيرة فيكتوريا في وسط إفريقيا .
- ٤ الواحات البحرية وصناعة قضبان السكك الحديدية .
  - ٥ الفوسفات والطوب الحراري.
- ٦ الهيدروجين الأخضر والتنوع البيولوجي . ٧ البنك المركزي والنقود في مصر .

#### السؤال الحادي عشر: قارن بين:

- ١ الموارد الحرة والموارد النادرة.
- ٢ الحاجات الأساسية والحاجات غير الأساسية .
- مصادر المياه المالحة ومصادر المياه العذبة في العالم .
- أدوات الإنسان في العصر الحجري القديم والعصر الحجري الحديث .
  - ٥ الفحم والغاز الطبيعي من حيث:
  - الاستخدام . التلوث البيئي .
    - ٦ النقود السلعية والنقود الورقية .

## السؤال الثاني عشر : ما رأيك في السلوكيات الآتية ( توافق أم لا توافق ) ... ؟

(	)	١ - نأكل الوجبات السريعة من خارج المنزل .
(	)	<ul> <li>٢ - نشتري الخبز على قدر استهلاكنا اليومي .</li> </ul>
(	)	r − الاسداف في شداء الملاب ياهظة الثمن.

اللغية العرسة

العلـــوح

الرياضيات

السؤال الثالث عشر: ما مقترحاتك لـ ... ؟

التربية الدينية الدراسات الاجتماعية الاسلامية

- ١ مشكلة التلوث البيني . ٢ مشكلة التغير المناخي .
  - ٣ تنمية مصادر الطاقة في مصر .

السؤال الرابع عشر: أمامك ثلاث خرائط صماء لمصر، وضح مدلول الأرقام التي عليها:



Science Maths

Connect

- ١ معدن ......١
  - ٣ مصدر لتوليد الكهرباء .....
  - ٤ قناطر ....... ٥ الصحراء ...



خريطة (ب):

خريطة (أ):

- ١ خليج
- ٢ منجم لإنتاج الفحم .....
- ٣ منجم لإنتاج الذهب .....
- ٤ قناطر ....... ٥ بحيرة .......

خريطة (جـ):

- ١ مصدر للطاقة غير المتجددة ......
- ۲ منجم ...... ۳ خلیج .....
- ٤ السد............. ٥ جبل........



العلـــوح

الدراسات الاجتماعية

اللغة العربية

(رابعًا) الإجابات الاسترشادية على أسئلة الشاطر على شهر نوفمبر ٢٠٢٢

٤ - خطأ

٤ - ج

- ٢ المأكل المشرب
  - ٤ المشكلة الاقتصادية
    - ٦ المياه الجوفية
      - ٨ نهر النيل
      - ١٠ القصدير

      - ١٢ البترول
      - ١٤ البترول
      - ١٦ جبل الزيت
        - ١٨ الورقية
        - ۲۰ الأهلى

٣ - صح

۶ – ۴

### • السؤال الأول:

- ١ الحرمان
- ٣ المياه العذبة
- ٥ السويس قارون
  - ٧ العين السخنة
- ٩ الحجرى الحديث
  - ١١ الذهب
  - ١٣ جبل المغارة
    - ١٥ إسنا
- ١٧ البنك المركزي
- ١٩ العملة الذهبية
  - السؤال الثاني:

- ١ خطأ ٢ صح
- ٥ خطأ ٦ صح ٧ - خطأ ۸ - صح
- ۱۲ صح ۱۱ - صح ٩ - خطأ ١٠ - خطأ
- ۱۳ صح ۱۶ صح ١٦ - خطأ ١٥ - صح
- ١٩ خطأ ۲۰ – صح ۱۷ - خطأ ۱۸ - خطأ

#### • السؤال الثالث:

- 1 c Y c
- 0 4 ۸ - ج
- ۲۱ ب
- ٥١ د ۲۱ – ج ۹ – ۱۶ ج – ۱۳
  - ۸۱ – خ ۱۸ – ۲

#### • السؤال الرابع:

- ٢ الموارد ١ - الحاجة
- ٣ الموارد النادرة ٤ - الخزان الجوفي
  - ٦ البيع ٥ – التعدين
    - السؤال الخامس: أجب بنفسك.

## • السؤال السادس:

- ٢ المياه العذبة ١ - غير الأساسية
  - ٤ المنجنيز ٣ - مشكلة اقتصادية
- ٦ البحر المتوسط ٥ - الواحات البحرية
- ٨ الكوكب الأزرق ٧ - بحيرة فيكتوريا
- ٩ محطة العين السخنة ١٠ - الطاقة الشمسية
  - ١١ الصلب ۱۲ – أسوان

#### • السؤال السابع:

الرباضيات

- لأن إشباعها يساعد على بقاء الإنسان.

Maths

٢ - بسبب زيادة معدل نمو السكان عن الموارد المتاحة .

الصـف الخامس الابتدائي

Science

Connect

- ٣ لأن ندرتها تسبب مشكلة
- ٤ لأنه يستخدم في صناعة الأسمدة الكيماوية والمبيدات الحشرية والطوب الحراري.
- ٥ لأنه يستخدم في صناعة الآلات وحديد التسليح.
- ٦ لأنه يستخدم في صناعة أسلاك الكهرباء ومقابض الأبواب .
  - ( ۱۸ ۷ ) : أجب بنفسك .

# • السؤال الثامن:

- ١ تهديد حياة الإنسان.
- حدوث المشكلة الاقتصادية .
- ٣ اعتمدت الحياة في هذه الواحات على المياه الجوفية .
- ٤ اعتمدت الزراعة في الساحل الشمالي على مياه الأمطار .
  - (٦،٥): أجب بنفسك.
- ٧ استخدمها المصري القديم في التدفئة وطهي الطعام.
  - . (۱۰ ۸) أجب بنفسك
    - ۱۱ ظهر ت النقو د .
  - ١٢ ظهور النقود الورقية.

### • السؤال التاسع:

- ١ هناك موارد حرة مثل الشمس والهواء وموارد نادرة مثل المياه العذبة ومصادر الطاقة .
- ٢ أدى التقدم الحضاري إلى أن أصبحت الحاجة إلى التعليم والأمن والرعاية الصحية من الحاجات الأساسية .
  - (۳ ۲۰): أجب بنفسك.

## • السؤال العاشر:

- ١ الموارد تساعد على إشباع الحاجات.
- ٢ تعتمد الحياة في واحة الفرافرة على المياه الجوفية المخزونة في الخزانات الجوفية .
- تنبع نهر النيل من بحيرة فيكتوريا في وسط إفريقيا .
  - . (۷ ۲) أجب بنفسك .
- الأسئلة من الحادي عشر إلى الرابع عشر: أجب بنفسك.

العلـــوم

الدراسات الاجتماعية

اللغـة العربيـة

الرياضيات

•••••	
۲.	

Science

Connect

الصـف الخامس الابتدائي

Maths

1 *1 1	امتحانات الساطر على شهر توقمبر
	الامتحان الأول

		کلمات مناسبة :	السؤال الأول : أكمل العبارات الآتية ب
	و		١ - من الموارد النادرةو
			٢ - من مصادر المياه المالحة على سطح
	و	ومن وادي النيل عند منطقة	٣ - يستخرج الفوسفات من
	صنعها من	ان أدواته من حجركما	٤ - في العصر الحجري القديم صنع الإنس
جددة	صادر الطاقة غير المت	و و ومن م	٥ - من مصادر الطاقة المتجددة
			و
			السؤال الثاني : بم تفسر ؟
			١ - أهمية الخزان الجوفي .
<b></b>		لماقة الشمسية .	٢ - تعتبر مصر من أغنى دول العالم في الع
•			٣ - اختراع النقود الورقية .
 ĵ :	أ أ) أمام العبارة الخط	مام العبارة الصحيحة وكلمة ( خط	
(	)		١ - يستخرج الفحم من حقول برية وحقوا
(	)		٢ - اتخذ الإغريق بعض السلع للتعامل به
(	)		٣ - تتجه مصر الآن إلى مصادر طاقة نظيفة
(	)		٤ - المسئول عن إصدار النقود الورقية هو
(	)	*	٥ - نحصا من الغاز الطبيع على بعض ال



الصـف الرابـع الابتدائي	الصـف الخامس الابتدائي			
التربية الدينية الدراسات الاجتماعية العلـــوم اللغـة العربيـة العلـــوم	الرياضيات	Maths	Science	Connect
السؤال الرابع : ما العلاقة بين ؟ ١ - المساقط المائية الصناعية والطاقة الكهرومائية .				
٢ - جبل المغارة وصناعة الصلب .				
٣ - الأمطار الشتوية وسواحل مصر الشمالية .				<b></b>
السؤال الخامس : صوب ما تحته خط :				
١ - تقوم مصر بإنشاء محطات تحلية لمياه البحر ، ك	في محافظة القاه	ئرة والأقصر . 	)	(
٢ - يسمى كوكب الأرض الكوكب الأخضر .			)	(
	: النادرة .		)	(

٤ - نتيجة لزيادة معدل نمو السكان عن الموارد تظهر المشكلة الـ

(.....)

اللغلة العرسة

الصـف الخامس الابتدائي الصـف الرابـع الابتدائي

Connect		Science	Maths	الرياضيات	العلــوم	الدراسات الاجتماعية	التربية الدينية الإســـــلامية	ة العربيـة
:	نطأ	لعبارة الخ	· ( خطأ ) أمام ا	صحيحة وكلمة	مام العبارة الد	كلمة ( صح ) أه	لرابع : اکتب	السؤال ا
(	)		سلبًا على البيئة	ددة لأنها لا تؤثر	د الطاقة المتجا	يادة محطات توليا	الدولة على ز	۱ – تعمل
(	)			ن التعامل بها .	مة يقبل السكان	يك من القمح سلع	سكان المكس	۲ – اتخذ
(	)		مها الدولة .	لى عملة تستخده	بل الحصول عا	لع والخدمات مقاب	هو إعطاء الس	٣ – البيع ه
(	)	عدين .	ية ، في عملية الت	ر الأقمار الصناع	لطائرات وصور	نيا الحديثة ، مثل ال	ت التكنولوج	٤ - ساعد
					ـــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	۔۔۔۔۔ سوب ما تحتہ خد	 لخامس : <b>٥</b>	 السؤال ا
(		)	ن الرصاص.	صدير فصنع معد	س وخلطه بالقع	قديم معدن النحاس	ب المصري ال	۱ – اکتشف
(		)	مي الصناعة .	سطح الأرض يس	و بالقرب من س	من باطن الأرض أ	راج المعادن	۲ – استخر
(		)	 فير .	اء باستخدام التب	روجين من الما	سر هو فصل الهيدر	وجين الأخض	٣ – الهيدر
(		)			للبيئة .	سادر الطاقة تلويثًا	بترول أكثر مع	٤ – يعد ال
(		)	شراعية .	سيير المراكب ال	کھرومائية ف <i>ي</i> تـ	، القدماء الطاقة الك	 دم المصريون	_ استخ – ٥

مراجعة الشاطر على امتحان نوفمبـر

مراجعة الشاطر على امتحان أكتوبــر

الصـف الرابـع الابتدائي	الصـف الخامس الابتدائي	Ļ
التربية الدينية الدراسات الاجتماعية العلـــوم الرياض الرياض	Science Maths اضیات	nect
الامتحان الثال		······
لسؤال الأول : أمامك خريطة صماء لمصر ، وضح مدلو	لول لالمحال	
الأرقام التي عليها :		
١ - منطقة لاستخراج معدن الحديد		
٢ - محطة لتوليد الكهرباء من الرياح	The state of the s	
٢ – قناطر		
٤ – بحيرة مالحة		
ـــــــــــــــــــــــــــــــــــــ		
١ - التقدم العلمي بالنسبة لحاجات الإنسان .		
٢ – توافر المياه المالحة في مصر .		
		 يا :
١ - التحليل الكهربي هو فصل المعدن عن الصخر باستخدام اا	الأحماض والكهرباء . (	(
٢ - اكتشف المصري القديم النار في عصر المعادن واستخدمه	مها في التدفئة .	(
٢ - المصريون القدماء أول من استفاد من الطاقة الشمسية .	)	(
٤ - بدأ استخدام المقايضة في مصر منذ عهد الدولة الحديثة .	)	(
٥ - كان في الإمكان تحويل النقود الورقية إلى ذهب حتى عام ؟	) 31919.	(
١ - أهمية البترول .		
٢ - مصر من أغنى دول العالم في الطاقة الشمسية .		
	ارم. آم	i.
·	1 ( · · · ) /	

الصـف الحامس الابتدائي					بـع الابتدائي	الصــف الزا	
Connect	Science	Maths	الرياضيات	العلـــوم	الدراسات الاجتماعية	التربية الدينية الإســـــلامية	اللغـة العربيـة
			** 1.		en an an an a	/ <del>-</del>	

لسؤال الخامس : أكمل العبارات الآتية بكلمات مناسبة :	
' - من مشكلات العملات المعدنية	
٧ - تضم قرية بنبان نحومحطة شمسية .	
٢ - خلط المصريون القدماء النحاس مع القصدير فصنعوا	
<ul> <li>٤ - استخدم المصريون القدماء العملة الذهبية على غرار العملة</li> </ul>	
لسؤال السادس : صوب ما تحته خط :	
' - الموارد شعور بالحرمان يدفع الفرد لإشباع هذا الحرمان .	()
٢ - يجب أن نقلل من الوجبات المنزلية حفاظًا على المال .	()
٢ - تعتبر بحيرة المنزلة أكبر البحيرات الصناعية العذبة في العالم .	()
	()
	(

الصـف الرابـع الابتدائي
التسة الدينية

		(
Science	Maths	باض ات

Connect	Science
COILLECT	SCIENCE

الصف الخامس الابتدائي

الامتحان الرابع 5.

### السؤال الأول: أمامك خريطة صماء لمصر، وضح مدلول الأرقام التي عليها:



- ١ منطقة لاستخراج الفحم ........
  - ٢ السد
- ٣ منطقة لاستخراج البترول.
  - ٤ واحة .....
- ٥ منطقة لاستخراج الفوسفات
  - ٦ مناجم لاستخراج الذهب...

## السؤال الثاني : بم تفسر ... ؟

- ١ أهمية معدن النحاس.
- ٢ أهمية استخدام تكنولوجيا المسح ثلاثي الأبعاد في عملية التعدين .
  - ٣ أهمية محطة جبل الزيت.

### السؤال الثالث: أكمل العبارات الآتية بكلمات مناسبة:

- ١ مع التطور الحضاري ظهرت حاجات أخرى للإنسان ، مثل.
  - ٢ يسمى كوكب الأرض الكوكب ......
  - ٣ من موارد المياه العذبة في مصر ....... و ....... و ....
    - ٤ يوجد في مصر شبكة من الترع أهمها .......و .....و
    - ٥ بدأ الإنسان صناعة أدواته من القصدير والنحاس في عصر ......
    - ٦ زيادة الطلب على المعادن نتيجة التقدم الصناعي يعرضها لـ...............

	مس الابتدائي	الصـف الخا			بـع الابتدائي	الصـف الرا	
onnect	Science	Maths	الرياضيات	العلوم	الدراسات الاجتماعية	التربية الدينية الإســـــلامية	اللغـة العربيـة
					ىلاقة بين ؟	الرابع : ما الد	السؤال
					لمياه العذبة .	لمار والثلوج وا	١ – الأمع
					خل القومي .	در الطاقة والد	 ۲ – مصا 
	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	 (ألهمُ (خطأ)	ة الصحيحة م	أماد العباد		الخاميين: ا	السؤال
(	)				عب مسلم على طاقة في توليد الكه		
(	البيولوجي . (		_		الأخضر على خف		
(	)				مات يسمى تجارة	، السلع والخد	۳ – تبادل
(	)			. ö.	العالم بعملة واحد	ل جميع دول	٤ – تتعام
(	لامة المائية . (	ندية تسمى بالعا	اخل الورقة النة	علامة فضية د	قوم الخبراء بوضع	إصدار النقودي	٥ – عند إ
(	)			ارتفع سعره .	منتج في الأسواق	زادت كمية ال	٦ – كلما

الصـف الخامس الابتدائي	الصـف الرابـع الابتدائي
onnect Science Maths لرياضيات	اللغـة العربيـة الإســــــــــــــــــــــــــــــــــــ
امس	الامتحان الخ
ـــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	السؤال الأول : أمامك خريطة صماء لمصر ، وضح م
The standard of the standard o	١ - البحر
	٢ - محطة لتوليد الكهرباء من الرياح
•	٣ – قناطر
	٤ – خزان
(\$)	٥ – منخفض
	٦ - منطقة لاستخراج البترول
	 السؤال الثاني : بم تفسر ؟
	١ – أهمية المياه المالحة .
<u></u>	٢ – اهتمام المصريين القدماء بإقامة المقاييس على النيل .
	٣ - أهمية حجر الصوان .
	عد مصادر الطاقة في زيادة الدخل القومي المصري
: i	
صمة مملكة الشمال في عصر ما قبل الأسرات .	١ – كانت مدينةعا
e	٢ - تعتمد عملية البيع والشراء على عاملين مهمين هما
ها	٣ - مصر من أغنى دول العالم بالطاقة الشمسية بسبب موقع
، من المناجم .	٤ - تستخدم وو . قي نقل المعادن
و	٥ - يستخرج الفوسفات من منطقة وادي النيل عند
سمى	٦ - أخذ السلع والخدمات مقابل عملة تستخدمها الدولة يس
ار <b>د</b>	١٠ ● الشاطر في الدراسات الاجتماعية
*	

Connect	Science	Maths	الرياضيــات	العلـــوم	الدراسات الاجتماعية	التربية الدينية الإســـــلامية	اللغـة العربيـة
				. سر	يلاقة بين ؟ موقع الفلكي لمص		
<u> </u>					التعدين .	بوتات وعملية	 ۲ – الروب
 طأ :	مام العبارة الذ	کلمة ( خطأ ) أ	 ة الصحيحة و	 ) أمام العبار		ا الخامس : اک	 السؤال
(					دماء خرائط للإش		
(	)	لحرة .	ها من الموارد ا	وفير المياه لأن	قت الاستحمام لت	، علينا تقليل و	۲ – یجب
(	)		اب .	ومقابض الأبو	, صناعة السبائك	خدم الحديد في	۳ – یستـ
(	)	خا القده	طنب و زیادة الد	ا عمل الممل		، انشاط التعد	sl – 8

تستخدم مشتقات البترول في صناعة الألياف الصناعية وصناعة البلاستيك.

الصـف الرابـع الابتدائي

الصـف الخامس الابتدائي

)

(

اللغـة العربيـة

Maths

العلـــوم

الدراسات الاجتماعية

# الإجابات الاسترشادية على امتحانات الشاطر على شهر نوفمبر ٢٠٢٢

### الامتحان الأول

#### • السؤال الأول:

# ١ - المياه العذبة - مصادر الطاقة / مياه البحر - أشعة

- ٢ البحار المحيطات / الأنهار البحيرات العذبة
  - ٣ أبو طرطور/ السباعية المحاميد
    - ٤ الصوان / عظام الحيوانات
- ٥ الطاقة الشمسية الطاقة الكهرومائية / الفحم -البترول

#### • السؤال الثاني:

- ١ يساعد على تخزين كميات كبيرة من المياه .
- ٢ لأن الشمس ساطعة على أرضها طوال العام بسبب موقعها الفلكي .
  - ٣ بسبب صعوبة حمل النقود المعدنية .

#### • السؤال الثالث:

۳ – صح ۲ – صح ١ - خطأ ٥ - خطأ ٤ - خطأ

#### • السؤال الرابع:

- ١ يتم توليد الطاقة الكهرومائية من المساقط المائية الصناعية ، مثل السد العالى و خزان أسوان و قناطر إسنا .
- ٢ يستخرج من جبل المغارة الفحم الذي يستخدم في صناعة الصلب.
- ٣ تقوم الزراعة على سواحل مصر الشمالية بسبب سقوط الأمطار الشتوية.

#### • السؤال الخامس:

١ - السويس - الإسماعيلية ٢ - الأزرق

٤ - المشكلة الاقتصادية ٣ – الحرة

#### الامتحان الثاني

#### • السؤال الأول:

٢ - خزان أسوان ١ - المنزلة

٤ - أبو طرطور ٣ - نهر النيل

٦ – الذهب ٥ - أم بجمة

#### • السؤال الثاني:

الرباضيات

- ١ ضرورية لبقاء الإنسان على قيد الحياة .
- ٢ يمد مصر بـ ٥ , ٥ ٥ مليار متر مكعب من المياه التي تستخدم في المجالات الاقتصادية كالزراعة والصناعة ، ومجال السياحة ، والتجارة لنقل البضائع ، والاستخدامات المنزلية.

الصـف الخامس الابتدائي

Science

Connect

٣ - يستخدم في صناعة مقابض الأبواب وأسلاك الكهرباء.

#### • السؤال الثالث:

- ٢ البويات ۱ – الصهر
- ٤ العين السخنة ٣ – الأمطار
  - ٥ مصادر الطاقة
    - السؤال الرابع:
- ١ صح ٢ خطأ ٣ صح ٤ صح
  - السؤال الخامس:
  - ٢ التعدين ١ - البرونز
  - ٣ التحليل الكهربائي ٤ الفحم
    - ٥ طاقة الرياح

#### الامتحان الثالث

#### • السؤال الأول:

- ١ الواحات البحرية ٢ جبل الزيت
  - ٤ قارون ٣ – إسنا

#### • السؤال الثاني:

- ١ ظهرت حاجات أساسية أخرى للإنسان ، مثل الرعاية الصحية والأمن.
- ٢ نحصل منها على الأملاح ، ونستخرج من قاع البحار والمحيطات الغاز الطبيعي والبترول ، ونستخدمها في النقل البحري .

#### • السؤال الثالث:

۳ – صح ٢ - خطأ ۱ – صح ٤ - خطأ ٥ – خطأ

#### • السؤال الرابع:

١ - نحصل منه على بعض المشتقات ، مثل السولار والبنزين ، وبعض مشتقاته تدخل في صناعة الألياف الصناعية وصناعة البلاستيك.

٢ - لأن الشمس ساطعة على أرضها طوال العام بسبب

اللغية العرسة

Maths

الصـف الخامس الابتدائي

Science

Connect

الرباضيات

العلـــوم

# • السؤال الخامس:

١ - صعوبة حملها ٢ - ٢٠

موقعها الفلكي.

٣ - الأدوات الطبية - السيوف البرونزية

٤ - اليونانية

#### • السؤال السادس:

٢ - الوجبات السريعة ١ - الحاجات

> ٤ – المقاييس ۳ – ناصر

> > ٥ - الدقة وصغر الحجم

#### الامتحان الرابع

#### • السؤال الأول:

٢ - العالي ١ - جبل المغارة

٣ - خليج السويس ٤ - سيوة

٦ - السكرى ٥ - أبو طرطور

### • السؤال الثاني:

١ - يستخدم في صناعة مقابض الأبواب وأسلاك الكهرباء.

٢ - يساعد في الحصول على صورة ثلاثية الأبعاد للمنجم.

٣ - تستخدم في توليد طاقة الرياح حيث تنتج نصف إنتاج الكهرباء المولدة من الرياح في مصر.

#### • السؤال الثالث:

١ - التعليم - الأمن - الرعاية الصحية

٢ - الأزرق

٣ - نهر النيل - بحيرة ناصر - المياه الجوفية العذبة

٤ - الإسماعيلية - الإبراهيمية

٥ – المعادن ٦ – النفاد

#### • السؤال الرابع:

١ - تعد الأمطار والثلوج مصدر المياه العذبة على كوكب الأرض.

٢ - تساعد مصادر الطاقة على زيادة الدخل القومي من خلال تصدير الفائض منها إلى الخارج.

#### • السؤال الخامس:

٣ - خطأ ۲ – صح ۱ - صح ٥ – صح ٤ – خطأ ٦ - خطأ

#### الامتحان الخامس

#### • السؤال الأول:

٢ - جبل الزيت ١ - الأحمر

> ٤ - أسوان ٣ – إسنا

٦ - خليج السويس ٥ - الواحات البحرية

#### • السؤال الثاني:

١ - • نستخرج منها الأملاح.

• نستخرج من قاع البحار والمحيطات البترول والغاز

• وسيلة للنقل البحري ( الخارجي ) .

• يتم تحليتها للحصول على المياه العذبة .

٢ - لقياس منسوب المياه في النيل خلال فترة الفيضان

٣ - استخدمه المصري في العصر الحجري القديم لصناعة أدواته ، مثل الفؤوس اليدوية ورماح الصيد .

٤ - يصدَّر الفائض منها إلى الخارج ويوفر العملات الأجنبية .

#### • السؤال الثالث:

٢ - العرض - الطلب ١ - بوتو / كفر الشيخ

٣ – الفلكي

٤ - الشاحنات - القطارات الآلية

٥ - السباعية - المحاميد ٦ - شراء

#### • السؤال الرابع:

١ - تعتبر مصر من أهم دول العالم في إنتاج الطاقة الشمسية لأن الشمس ساطعة في مصر طوال العام بسبب موقعها الفلكي.

٢ - تفيد الروبوتات في عملية التعدين لأنها تستخدم في أخذ عينات من المناجم وتستخدم في عمليات الإنقاذ داخل المناجم.

#### • السؤال الخامس:

٣ - خطأ ٢ - خطأ ۱ – صح ٤ – صح ٥ – صح



# الوحدة الثانية / الدرس الأول ( الحاجات والموارد الاقتصادية )

#### س ۱: مالمقصود بـ (الحاجات) ؟

ج1: هي الشعور بالحرمان مما يدفع الفرد لمحاولة اشباع هذا الحرمان.

\* **لاحظ ان**: للانسان حاجات متعددة يسعى لاشباعها مثل:

١- عندما يشعر الانسان بالجوع فهو في حاجة للمأكل .
 ٢- عندما يشعر الانسان بالعطش فهو في حاجة لشرب الماء .

#### س ٢ : قارن بين انواع الحاجات ( الأولية - الثانوية ) ؟

### ج۲:

الحاجات الغير اساسية ( الثانوية)	الحاجات الاساسية ( الأولية )	وجه المقارنة
هى الحاجات التى يمكن للانسان ان يعيش بدونها ولكنها تسبب له السعادة والرفاهية	هى الحاجات التى تساعد الانسان على البقاء على قيد الحياة	التعريف
الالعاب – شراء الهواتف باهظة الثمن – السفر للتنزه	المأكل – المشرب – المسكن	امثلة عليه

- ملحوظة : مع التقدم الحضارى اصبحت الحاجات الاساسية تشمل ايضا الحاجة الى (الأمن الرعاية الصحية التعليم)
  - ملحوظة: لكى تشبع كل هذه الحاجات لابد من وجود موارد.

#### س : مالمقصود ب ( الموارد ) ؟

ج٣: هي كل الوسائل التي يمكن ان تشبع حاجات الانسان .

#### س ٤ : قارن بين انواع الموارد ؟

ج ٤: تنقسم الموارد الى نوعين على حسب وفرتها الى :

موارد حرة	موارد نادرة	وجه المقارنة
الموارد الموجودة بكميات غير محدودة ، تكفى	الموارد التي لاتكفي إشباع حاجات	التعريف
حاجات السكان ولا تسبب مشكلة . ( الهواء – مياه البحر - أشعة الشمس )	السكان ، وندرتها تسبب مشكلة . الأرض الزراعية- المياه العذبة –	امثلة عليه
	مصادر الطاقة)	

#### س٥: كيف نحافظ على الموارد؟

ج ا : ٥- عن طريق ترشيد استهلاك المياه والكهرباء وعدم الاسراف في استخدامهم .

٢- يجب علينا عدم انفاق المال الا في الضروريات مثل:
 (شراء الخبز الذي يكفى استهلاكنا اليومى - نعتمد على المأكولات التي نصنعها في المنزل - نقلل من الوجبات السريعة - اعداد الطعام بحسب عدد افراد الاسرة - لا نسرف في شراء الملابس باهظة الثمن)

٣- الاستغناء عن بعض الموارد التي لايمكننا الحصول عليها ، واستخدام بدائل لها .

مدارس جيل ٢٠٠٠ للغات



#### س٦: بم تفسر حدوث المشكلة الاقتصادية في مصر ؟

ج٦: بسبب زيادة معدل نمو السكان عن معدل زيادة الموارد الاقتصادية المتاحة .

#### أسئلة تدريبات:

س ١: اكمل العبارات الآتية:
اً. من الموارد النادرةو
ب- لايمكن اشباع الحاجات الا بوجود
س٢: مالمقصود ب؟
أ- الحاجات الأولية :
ب- الموارد الحرة :

<u>الأجابة :</u> ب موارد

ج ١: ١. المياه العذبة ومصادر الطاقة

ج٢:أ- هي الحاجات التي تساعد الانسان على البقاء على قيد الحياة

ب-هي الموارد الموجودة بكميات غير محدودة ، تكفي حاجات السكان ولا تسبب مشكلة

## الدرس الثاني (الموارد المائية في بلدي)

#### س١- بم تفسر تسمية كوكب الارض بالكوكب الأزرق ؟

ج١: لأن المياه تغطى ٧١% من مساحة سطحه

#### س ٢ - قارن بين أنواع المياه (المالحة والعذبة )؟

المياه العذبة	المياه المالحة	وجه
		المقارنة
تمثل نسبة ٥.٣% من اجمالي نسبة المياه	تمثل نسبة ٩٦.٥% من اجمالي نسبة المياه	نسبتها
الأنهار و البحيرات العذبة و الجليد في	المحيطات و البحار و البحيرات	امثلة عليها
القطبين و المياه الناتجة عن تساقط	المالحة	
الامطار والثلوج .		

#### س٣- اين توجد المياه العذبة في مصر ؟

ج٣: ١- نهر النيل: نهر النيل وفر عيه (دمياط ورشيد) اللذان يصبان بالبحر المتوسط الى جانب (بحيرة ناصر)

#### ٢- الامطار:

تعتمد الزراعة في الساحل الشمالي لمصر على مياه الامطار

لايمكن الاعتماد على مياه الامطار كلياً لأنها تختلف من عام لأخر

#### ٣- المياه الجوفية:

تعتمد عليها الحياه في الواحات المصرية مثل واحة (سيوة - البحرية - الفرافرة - الداخلة - الخارجة )

#### س ٤ - مالمقصود بالخزان الجوفى ؟

ج؛ : الخزان الجوفى : هو عبارة عن كتلة صخرية قادرة على تخزين المياه . من أهم الخزانات الجوفية في مصر (خزان الحجر النوبي )



#### س٥- ماهي أهمية نهر النيل لمصر قديماً وحديثاً ؟

حديثاً	قديمأ
١-يمد النيل بلدنا مصر ٥٥٥ مليار متر مكعب سنوياً	١- لعب دوراً عظيما في قيام الحضارة المصرية القديمة حيث
٢- تستخدم هذه المياه في :	مد مصر على مر العصور
( الزراعة - صيد الاسماك - الصناعة - التجارة لنقل	ب ( التربة الخصبة – المياه العذبة – استخدموه كوسيلة نقل )
البضائع - مجال السياحة - الاستخدامات المنزلية)	٢- ربط المصريون القدماء حياتهم بالنيل حيث :
٣ - أنشأ المصريون العديد من المشروعات للاستفادة من	أ- فهموا طبيعته واوقات الفيضان والجفاف ونظموا مواسم
مياه نهر النيل مثل:	الزراعة
(خزان اسوان – ترعة الابراهيمية – السد العالى – ترعة	ب- بنو مقياس النيل لقياس منسوب مياه النيل ومقارنته بالسنين
الاسماعيلية)	السابقة
	جـ استخدموه في النقل
( عيييد )	•

#### س ٦ - بم تفسر أهمية المياه العذبة ؟

<u>77:</u> أ- رى المحاصيل الزراعية ب- صيد الاسماك ج - صناعة النسيج وصباغة الاقمشة وغسلها د- تستخدم في المنازل والهيئات المختلفة هـ نقل البضائع و - مجال السياحة

#### س٧: اذكر بعض الطرق لترشيد استهلاك المياه العذبة ؟

ج٧: أ- التقليل من وقت الاستحمام ب- تجنب استمرار فتح المياه اثناء تنظيف الاسنان او غسل الخضار ج- عدم رش المياه لتلطيف الجو خارج المنزل د- استخدام كميات مياه اقل عند غسل السيارات او الملابس

#### ♦ ملحوظة: يحتفل العالم يوم ٢٢ مارس من كل عام باليوم العالمي للمياه وذلك للتوعية بأهمية المياه العذبة

#### س ٨ - اين توجد المياه المالحة في مصر ؟

ج٨: ١- البحر الأحمر ٢- البحر المتوسط ٣- خليجي العقبة والسويس ٤- بحيرة قارون بالفيوم

البحيرات المالحة الشمالية التي تقع على البحر المتوسط وهي ( البردويل – المنزلة – البرلس – ادكو – مربوط)

٦- المياه الجوفية المالحة (التي تكون قريبة من البحار)



#### س ٩- بم تفسر أهمية المياه المالحة في مصر ؟

ج9: أ- نستخرج منها الاملاح مثل ملح الطعام ب- نستخرج منها الغاز الطبيعي من قاع البحار والمحيطات ج- تعتبر وسيلة هامة جداً في النقل البحري د- صيد الاسماك

#### س ١٠ - مالمقصود بتحلية المياه المالحة واين توجد محطاتها في مصر ؟

ج ١٠: تحلية المياه: هي تحويل المياه المالحة لمياه عذبة.

و تقوم مصر ببناء العديد من محطات تحلية المياه في محافظات الحدود الصحراوية وهي محافظات

( جنوب سيناء - شمال سيناء - البحر الأحمر - مرسى مطروح - الوادى الجديد )

هناك ايضاً محطات اخرى في محافظتي الاسماعيلية والسويس من اهمها:

( محطة العين السخنة ) التي تعد اكبر محطة تحلية مياه في العالم وتخدم المناطق السكنية والمناطق الصناعية المحيطة بها .



#### أسئلة تدريبات:

، ١: اكمل العبارات الآتية:	:	الآتية	العبارات	اكمل	٠:١	ں
----------------------------	---	--------	----------	------	-----	---

ا- يمكن الحصول على المياه العذبة من .....و....

ب- تعتبر محطة .....اكبر محطة تحلية للمياه في العالم

س ٢: بم تفسر ....؟ أ- أهمية المياه المالحة

# الأجابة: ب. العين السخنة

ج ١: ١. نهر النيل والامطار

ج٢: أ- صيد الاسماك واستخراج البترول والغاز الطبيعي واستخراج الاملاح وتستخدم في النقل البحري

# الدرس الثالث (الموارد المعدنية في بلدي)

#### س ١ - قارن بين مراحل صناعة الادوات في مصر قديماً ؟

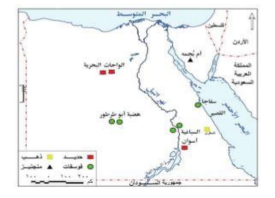
عصر المعادن	العصر الحجرى الحديث	العصر الحجرى القديم
هو العصر الذي بدأ فيه الانسان استخدام ادواته من	استطاع الانسان المصرى القديم أن ينحت	استخدم المصرى القديم في هذا
المعادن	الحجارة بدقة ويشكلها حسب استخداماته	العصر ( حجر الصوان ) كما
		هو أو نحته ببساطة لصنع ادواته
اكتشف ( النحاس ) وخلطه مع معدن ( القصدير )	تميزت ادواته بدقتها وصغر حجمها ومنها	الحجرية ، مثل :
فصنع منه: ( السيوف البرونزية - المحاريث اليدوية	: ( السكاكين – المناجل الخشبية –	
المصنوع من الخشب والبرونز – الرمح برأس برونزي	المطارق – الملاعق الخشبية – ادوات	( الفئوس اليدوية التي استخدمها
<ul> <li>الأدوات الطبية البرونزية والنحاسية مثل الملاقط</li> </ul>	الزراعة مثل المحاريث الحجرية)	في الصيد - رماح الصيد)
والمناشير والكماشات والمقصات )		صنع بعض الادوات من
ثم عرف بعد ذلك معدن (الحديد) وصنع منه الاسلحة		( عظام الحيوانات )
وعرف ( الذهب والفضة ) واستخدمهما في صناعة الحلى وادوات الزينة		
رسم المصريون القدماء خرائط للإشارة الى مواقع المناجم التى يوجد فيها مثل هذه المعادن		

#### س٢- اذكر أهم المعادن الموجودة في مصر وأهم استخداماتها ؟

ج٢ تمتلك مصر ثروة من الموارد المعدنية أهمها :

1- الذهب : يستخرج من مناجم السكرى في الصحراء الشرقية و يستخدم في صناعة

٢- الحديد : يستخرج من الواحات البحرية في الصحراء الغربية ويستخدم في صناعة (حديد التسليح – قضبان السكك الحديدية – الآلات)





مدارس جيل ٢٠٠٠ للغات

- ٣- المنجنيز: يستخرج من ( منجم ام بجمة في جنوب شبه جزيرة سيناء ) و يستخدم في صناعة ( الصلب البويات )
- ٤-النحاس: يستخرج من ( محافظة البحر الأحمر بالصحراء الشرقية )يستخدم في صناعة ( اسلاك الكهرباء السبائك مقابض الأبواب )
  - ٥-الفوسفات: يستخرج من ١- منطقة ابو طرطور في واحة الخارجة بالصحراء الغربية ٢- منطقة السباعية والمحاميد في وادى النيل يستخدم في صناعة ( الأسمدة الكيماوية - المبيدات الحشرية - الطوب الحراري )

#### س٣- مالمقصود بالتعدين ومأهميته ؟

ج٣: التعدين: هو عملية استخراج المعادن من باطن الأرض.

أهمية التعدين: ١ - يوفر النشاط التعديني فرص عمل للموطنين ٢- يساهم في زيادة الدخل القومي

#### س ؛ - وضح كيف يتم استخراج المعادن من باطن الأرض ؟

ج ٤: يتم استخراج المعادن بطريقتين هما:

١- الصهر: استخدام الحرارة لفصل المعدن الثمين عن الصخر.

٢-التحليل الكهربي: فصل المعدن عن الصخر باستخدام الاحماض والكهرباء

#### س ماواجبنا نحو الموارد المعدنية ؟

٢- المحافظة عليها للاجيال القادمة ج٥: واجبنا نحو الموارد المعدنية: ١ - ترشيد استهلاكها

#### س٦- وضح دور التكنولوجيا في عملية التعدين ؟

ج٦: تستخدم التكنولوجيا في عملية التعدين مـثـل:

- ١- الطائرات وصور الاقمار الصناعية والصور الجوية في البحث عن المعادن والوصول اليها بسهولة وبتكلفة اقل مع الحفاظ على البيئة من التلوث.
  - ٢- تكنولوجيا المسح ثلاثي الابعاد للحصول على صورة ثلاثية الابعاد للمناجم
- ٤- نقل المعادن باستخدام ٣- تكنولوجيا التحكم عن بعد في الحفر الآلي للحفاظ على سلامة عمال المناجم الشاحنات والقطارات الآلية.

٥- استخدام الروبوتات ( الانسان الآلي ) في الوصول الى الأماكن الصعبة أخذ عينات من المناجم وايضا يستخدم في عمليات الانقاذ داخل المناجم.



#### س ١: اكمل العبارات الآتية:

ا- يستخرج الذهب من منجم ..... بالصحراء الشرقية

ب- يتخدم معدن ..... في صناعة الاسلاك الكهربائية

س ٢ : ضع علامة ( $\sqrt{}$ ) أمام العبارة الصحيحة وعلامة (imes) أمام العبارة غير الصحيحة :

- ا. استخدم المصرى القديم حجر الصوان في العصر الحجرى الحديث ( ) ( ) ب. تستخرج المعادن من باطن الأرض عن طريق الصهر والتحليل الكهربي
  - الأجابة:

ب النحاس ج ۱: ۱. السكرى

ج۲: أ- (×) ب- (√)







# الدرس الرابع (تنمية مصادر الطاقة في بلدي)

#### س ١ - مالمقصود بالهيدروجين الأخضر ؟

ج1: هو فصل الهيدروجين من الماء باستخدام التحليل الكهربي لتوفير الكهرباء النظيفة بدون انبعاث الكربون الملوث للهواء

#### س٢-بم تفسر اتجاه مصر حالياً لاستخدام الهيدروجين الأخضر ؟

ج٢: تقوم مصر بذلك لعدة اسباب وهي: ١- خفض نسبة الاحتباس الحرارى ٢- حماية التنوع البيولوجي ٣- الحفاظ على البيئة

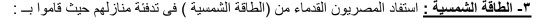
#### س٣- ماهي مصادر الطاقة التي استخدمها المصريين القدماء وكيف استفادوا منها ؟

#### <u>ج۳:</u>

1- النار: اكتشف المصرى القديم ( النار ) في العصر الحجرى القديم واستخدمها في :

أ- التدفئة ب- طهى الطعام

٢- الرياح : استخدم المصريون القدماء (طاقة الرياح ) في تسيير المراكب الشراعية



أ- تصميم منازلهم بطريق تساعدهم على حفظ حرارة الشمس في الجدران خلال النهار ، ثم تنطلق الحرارة ليلاً لتنظم درجة حرارة المنزل .

ب- صنعوا بركاً من المياه وبطنوها باللون الأسود لتمتص اشعة الشمس وحرارتها اثناء النهار وفى الليل يضخون الماء الساخن عبر انابيب فى المنازل والقصور .

#### س٤- قارن بين مصادر الطاقة المتجددة والغير متجددة من حيث ( التعريف - امثلة عليها ) ؟

#### <u>ع؛:</u>

الطاقة المتجددة	الطاقة الغير متجددة	وجه المقارنة
هي الطاقة التي لاتنفذ باستخدامنا المستمر لها	هى الطاقة التى تنفذ باستخدامنا لها	التعريف
الطاقة الكهرومائية – طاقة الرياح – طاقة الشمس	الفحم – البترول – الغاز الطبيعي	امثلة

#### س - وضح من اين يتم استخراج مصادر الطاقة المتجددة واهم استخداماتها ؟

#### جه:

#### ١ ـ القحم :

يستخرج من (منجم جبل المغارة) شمال سيناء و يستخدم في (صناعة الصلب – بعض الأدوية) يعد الفحم اكثر مصادر الطاقة غير المتجددة تلويثاً للبيئة



مدارس جيل ٢٠٠٠ للغات



#### ٢- البترول:

يستخرج من حقول برية وبحرية في ( شمال الصحراء الغربية – الصحراء الشرقية – خليج السويس) و يستخرج منه مشتقات متعددة مثل ( البنزين - السولار) و تستخدم بعض مشتقاته في : ( توليد الطاقة – صناعة الالياف الصناعية – صناعة البلاستيك)

#### ٣- الغاز الطبيعى:



يوجد مصاحباً لحقول البترول أو في حقول مستقلة و يستخدم في : ( الأغراض المنزلية - توليد الكهرباء - وقود لبعض وسائل النقل )

الغاز الطبيعي هو اقل مصادر الطاقة الغير متجددة تلويثاً للبيئة

#### س٦- من اين يتم توليد الطاقة الكهرومائية في مصر ؟

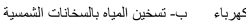
ج٦: يتم توليد الكهرباء من المساقط المائية الصناعية على نهر النيل مثل:

أ- محطة كهرباء خزان اسوان ب- محطة كهرباء السد العالى جـ محطة كهرباء قناطر اسنا

#### س٧- وضح استخدامات الطاقة الشمسية في مصر؟

ج٧: مصر من اغنى دول العالم بالطاقة الشمسية بسبب سطوع الشمس على ارضها طوال العام (بسبب موقعها الفلكى)، تم اختيار (قرية بنبان) في محافظة اسوان لتنفيذ أكبر مشروع لتوليد الطاقة الكهربائية من الشمس في العالم بحيث يضم نحو ٤٠ محطة شمسية ، وكان سبب اختيار هذا المكان لأنه اكثر المناطق في العالم سطوعاً للشمس وينتج نحو ٢٠% من انتاج الكهرباء في مصر من الطاقة النظيفة .

#### س ٨- بم تفسر أهمية الطاقة الشمسية ؟



ج٨: تستخدم في :- أ- توليد الكهرباء

#### س ٩- اين يتم توليد الطاقة الكهربائية من الرياح في مصر ؟

ج <u>٩ : محطة جبل الزيت</u> فى محافظة البحر الأحمر أكبر محطة لتوليد الكهرباء من الرياح فى الشرق الأوسط وشمال افريقيا ، تنتج نحو نصف انتاج مصر من الكهرباء المولدة من الرياح .

#### س ١٠ - حماهي أهمية الرياح كمصدر للطاقة ؟

ب- توليد الكهرباء

**ج٠١:** تستخدم لـ: أ- تسيير السفن الشراعية

#### س ١١- بم تفسر أهمية مصدر الطاقة في مصر ؟

ج<u>١١:</u>١- تستخدم في توليد الكهرباء وادارة المصانع والانارة وتسيير وسائل النقل ٢ - تساعد على تنمية الصناعة وتطوير العديد من المشروعات ٣- توفر فرص العمل ٤ - مصدر للدخل القومي من خلال تصدير الفائض منها للخارج

#### س ٢١- وضح جهود الدولة للمحافظة على البيئة ؟

ج١٢: تقوم الدولة بـ ١- زيادة عدد محطات توليد الطاقة المتجددة لأنها لاتؤثر سلباً على البيئة وتقلل من حدة التغير المناخى

٢- تطوير وسائل النقل لتسير بالطاقة الكهربائية مثل مترو الانفاق

٣- ادخال وسائل نقل جديدة مثل ( القطار الكهربائي و الأتوبيسات و السيارات الكهربائية )







#### أسئلة تدريبات:

#### س ١: اكمل العبارات الآتية:

ا- يدخل الفحم في صناعة .....و.....

ب- اكتشف المصرى القديم النار في العصر .....

س ۲ : ضع علامة ( $\sqrt{}$ ) أمام العبارة الصحيحة وعلامة ( $\mathbf{x}$ ) أمام العبارة غير الصحيحة :

البترول هو اكثر مصادر الطاقة تلويثاً للبيئة
 ب تستخدم الرياح في تسيير المراكب الشراعية

الأجابة: ب. الحجرى القديم

ج ١: ١. الصلب والأدوية

ج۲: أ- (×) ب- (√)

# الدرس الخامس (اختراع النقود وتطورها)

#### س ١- كيف كان يتعامل الناس قبل اختراع النقود ؟

ج : كان الناس قديماً يتعاملون عن طريق تبادل السلع والخدمات عن طريق مايسمي بنظام ( المقايضة )

#### س٢-مالمقصود بالمقايضة ؟

ج٢: هي تبادل سلعة بسلعة اخرى

#### س٣- بم تفسر صعوبة نظام المقايضة ؟

ج٣: بسبب ١- يجب ان يكون الشخص الذي بحاجة الى سلعة ما معه سلعة اخرى ٢- عدم قابلية بعض السلع للتخزين كالفاكهة

#### س؛ - مالنتائج المترتبة على صعوبة نظام المقايضة ؟

ج٤: لذلك كان يحتاج الناس الى نظام يسهل عليهم معرفة قيمة الاشياء وتبادلها فتم اختراع النقود ( العملة ) التي سهلت عملية اللبيع والشراء .

#### ♦ لكل دولة عملة محددة مثل الجنية في مصر بفئاته المختلفة ( الورقي – المعدني )



()



#### س٥- مالمقصود بعمليتي (البيع - الشراء) ؟

ج٥: البيع: هو اعطاء السلع والخدمات مقابل الحصول على عملة تستخدمها الدولة

الشراء: هو أخذ السلع والخدمات مقابل عملة تستخدمها الدولة



#### ❖ تعتمد عملية البيع والشراء على عاملين مهمين هما: (العرض والطلب)

#### س ٦ - مالمقصود ب ( العرض - الطلب ) ؟

**٦٢: العرض**: هو الكمية المتاحة من أي منتج والمتوافرة للبيع . **الطلب**: عدد الاشخاص اللذين يريدون المنتج .

#### س٧: ماهى العوامل المؤثرة على سعر المنتج؟

ج ٧ : ١- تكلفة المنتج : لأن السعر النهائي للمنتج يشمل تكلفة النقل والأيدي العاملة .

**٢- كمية المنتج :** اذا كان المنتج موجود بكمية كبيرة يكون سعره منخفض

اذا كان المنتج موجود بكمية قليلة يكون سعره مرتفع

#### س ٨: ماهى مراحل تطور النقود ؟

#### ج۸<u>:</u>

٣- النقود الورقية	٢- النقود المعدنية	١- النقود السلعية
بسبب صعوبة حمل النقود المعدنية لجأ الناس	بعد اكتشاف الانسان للمعادن بدأت الدول	كانت كل دولة تتخذ سلعة معينة عملة
الى ايداع هذه النقود المعدنية في اماكن آمنة مثل	تتخذ عملتها من معدن ( الذهب أو الفضمة أو	لها ، بشرط ان يقبل السكان التعامل بها
( البنوك ) مقابل ورقة مكتوب عليها قيمة	النحاس )	في اتمام عمليتي البيع والشراء ، مثل :
المعدن واسم صاحبه فظهرت النقود الورقية .	ولكن كان للنقود المعدنية عيوب وهى ( صعوبة حملها )	١- ( مصر ) اتخذوا القمح سلعة لهم
كل دولة اتخذت لنفسها عملة ورقية مختلفة عن	صعوبة حملها)	<ul> <li>١- ( مصر ) اتخذوا القمح سلعة لهم</li> <li>٢- ( الإغريق ) اتخذوا الابقار سلعة</li> </ul>
باقى الدول .		لهم ٣- ( المكسيك ) اتخذوا جوز الهند
بعد ذلك تم انشاء بنك مركزى لكل دولة يكون		سلعة لهم
مسئولاً عن اصدار النقود الورقية		

## س ۹ – اذكر مراحل تطور النقود في مصر ج ٩:

٣- النقود الورقية في مصر	٢- النقود المعدنية في مصر	١ - المقايضة في مصر
بدأ البنك الأهلى المصرى في اصدار	استخدم المصريون العملة الذهبية مثل العملة	اشارت الصور على المقابر في عهد
النقود الورقية لأول مرة عام ١٨٩٩م	اليونانية التي كانت منتشرة في ايدي	الدولة القديمة الى استخدام المصريين
وكانت النقود الورقية قابلة للتحويل الى	اليونانيين المقيمين في مصر قديماً .	القدماء مبادلة سلعة بسلعة اخرى مثل
النقود الذهبية حتى عام ١٩١٤م	وفي عام ١٨٣٦م تم سك العملة المصرية (	تبادل السمك بالحبوب .
صدر عام ۱۹۱۶م مرسوم ( قرار) بجعل	الجنيه المصرى الذهب ) وظل يستخدم حتى	
النقود الورقية هي العملة الرسمية لمصر	انشاء البنك الأهلى .	
وأوقف قابلية تحويلها لذهب .		
أصبح الجنية الورقي المصري هو العملة		
الاساسية ولم تعد العملات الذهبية تستخدم		
في التداول ( البيع والشراء )		
CHANGE OF HOLD AND STREET OF THE STREET OF T		



#### ♦ في عام ١٩٦٠ صدر قانون بانشاء البنك المركزى المصرى وتم منحه حق اصدار النقود الورقية المصرية

#### س ١٠ - ماهي العلامة المائية وماهي اهميتها ؟

ج٠١: عند اصدار ورقة نقود جديدة يقوم الخبراء بوضع علامة فضية داخل الورقة النقدية تسمى ( العلامة المائية )

أهميتها: لمنع التزييف والتقليد حيث تحمل كوداً أو نمطاً محدداً لكل عملة.



#### أسئلة تدريبات:

س ١: اكتب ماتشير اليه العبارة الأتية : ١- تبادل سلعة بسلعة اخرى ب- أخذ السلع والخدمات مقابل عملة تستخدمها الدولة ( ) س ٢ : بم تفسر .......؟

ا. صعوبة نظام المقايضة

.....

#### الأجابة:

ب . البيع

ج ١: ١. المقايضة

ج٢:بسبب ١- يجب ان يكون الشخص الذي بحاجة الى سلعة ما بحاجة لسلعة اخرى ٢- عدم قابلية بعض السلع للتخزين كالفاكهة

# الوحدة الثالثة / الدرس الأول ( الانتاج والاقتصاد )

#### س ١- مالمقصود بالنشاط الاقتصادى ؟

ج 1: هي الحرف او المهن التي يمارسها الفرد في اطار قانوني وتدر عليه دخلاً

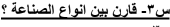
س ٢ - ماأهم الانشطة الاقتصادية في مصر ؟

#### <u>۶۲:</u>

<u>١- النشاط الزراعي:</u> يتضمن النشاط الزراعي في مصر زراعة المحاصيل وتربية الحيوانات وتربية الدواجن والاسماك.

يسهم بنحو ١١% من الدخل القومى .

النشاط الصناعى : يقصد به تحويل المواد الخام ( الزراعية او الحيوانية او المعدنية ) الى سلع ومنتجات بيسهم بثلث الدخل القومى



<u>ج۳:</u>

الصناعة الاستخراجية	الصناعة التحويلية
هي استخراج المواد الخام من باطن الأرض	هي تحويل المواد الخام الي منتجات
مثل : ( المعادن ــالبترول ــ العاز الطبيعي	

1 1
-----





		س ۱ : ضع علامة (√) او علامة (×) امام العبارات الاتية : -
. (	)	١ – تعد المياه العذبة من الموارد النادرة .
. (	)	٢ – يعد المأكل والملبس من الاساسيات التي يجب ان يحصل عليها الانسان .
. (	)	٣ – نستطيع الحفاظ علي مواردنا عن طريق ذيادة استهلاكها .
. (	)	٤ – كل شعور بالحرمان يدفع الفرد الي محاولة اشباعه يسمي حاجة .
. (	)	٥ – تصنف المصايف والمتتزهات ضمن الحاجات الاساسية .
. (	)	٦ – تعد أشعة الشمس من الموارد الحرة .
. (	)	٧ – تخلو مصر من محطات تحلية مياه البحر .
. (	)	٨ – تعتبر محطة العين السخنة أكبر محطة في العالم لتحلية مياه البحر .
. (	)	٩ – يعتبر جليد القطبين الشمالي والجنوبي من موارد المياه المالحة .
. (	)	١٠ – تعد بحيرة البرلس من البحيرات المالحة في مصر .
. (	)	١١ – تشكل المياه العذبة أكثر من ٩٠% من اجمالي المياه الموجودة علي الارض .
. (	)	١٢ – نستخرج الغاز الطبيعي من قاع البحر .
. (	)	١٣ – يستخدم الفوسفات في صناعة المبيدات الحشرية .
. (	)	١٤ – استخدم الحديد قديما في صناعة قضبان السكك الحديدية .
. (	)	١٥ – التحليل الكهربائي هو استخدام الحرارة لفصل المعدن عن الصخر .
. (	)	١٦ – استخدم المصري القديم الخشب والبرونز في صناعة بعض أدوات الزراعة .
. (	)	١٧ – صنع المصري القديم أدواته من حجر الصوان .
. (	)	١٨ – يتشابه استخدام الذهب حاليا مع استخدامه عند المصريين القدماء .
. (	)	١٩ – استخدم المصري القديم النار في الطهي والتدفئة .
. (	)	٢٠ – يدخل الفحم في صناعة الصلب والبلاستيك .
. (	)	٢١ – محطة كهرباء قناطر اسنا تولد الكهرباء من الرياح .
· (	)	٢٢ – يوجد الغاز الطبيعي في حقول مستقلة أو مصاحبا للبترول .

إعداد الاستاذ/

احمد فتحي المراكبي

للتواصل والاستفسارات

**©** 01016058940

# الصف الخامس الابتدائي

# سلسلة البروفيسور

عور

. (	).	٢٢ - يوجد في محافظة أسيوط أكبر مشروع لتوليد الطاقة الكهربائية من الشمس في العالم
. (	)	٢٤ – اذا اردت زيارة اكبر محطة انتاج كهرباء من الرياح عليك التوجه الي جبل الزيت .
. (	)	٢٥ – استخدم المصري القديم نظام المقايضة .
. (	)	٢٦ – ينتشر استخدام العملات الذهبية حاليا في مصر .
. (	)	٢١ – يؤثر العرض والطلب علي أسعار السلع والخدمات .
. (	)	٢٨ – استخدم المصريون القدماء القمح كنقود سلعية .
. (	)	٢٩ – يعتبر عدم قابلية الفاكهة للتخزين أحد عيوب نظام المقايضة .
1	1	٣٠ ــ خا ٠٠٠ النقد المارقية قبل النقد الماحدية

-:	القوسين	ىىن	مما	الصحيحة	الاحابة	اختر	: Y, w
10	<b>U</b> .	<b>U</b>	2000				

اللعب مع أصدقائك يشبع حاجاتك......
 الاساسية – الثانوية – الاولية ) .

٢ – كل الوسائل التي تشبع حاجتك يطلق عليها.....

( الاستهلاك – الرغبات – الموارد – الضروريات ) .

٣ – شراء الملابس بكثرة يعد.....

( حاجة أساسية – اسرافا للموارد – تشجيعا للادخار – حفظا للموارد ) .

٤ – أدي التطور الحضاري الي ظهور حاجات أساسية جديدة ومنها......
 ١ التعليم – المأكل – المشرب – المسكن ) .

٥ – أحد نماذج الحاجات الثانوية.....

( الرعاية الصحية – المأكل – المشرب – المسكن ) .

٦ – أحد نماذج الموارد النادرة.....

( الهواء - مياه البحر - البترول - أشعة الشمس ) .

٧ – يطلق علي كوكب الارض اسم الكوكب.....

( الازرق - الاحمر - الابيض - الاخضر ) .

1

إعداد الاستاذ/

احمد فتحي المراكبي

للتواصل والاستفسارات

© 01016058940





للتواصل والاستفسارات

© 01016058940

**1** 

إعداد الاستاذ/

احمد فتحي المراكبي

# الصف الخامس الابتدائي

# سلسلة البروفيسور





للتواصل والاستفسارات

© 01016058940

إعداد الاستاذ/

احمد فتحي المراكبي



# س٣: اكتب ماتشير اليه العبارة الاتية: -

- ١ شعور بالحرمان يدفع الفرد نحو اشباع هذا الحرمان .
  - ٢ كل الوسائل التي يمكن أن تشبع حاجات الانسان .
- ٣ سمى بالكوكب الازرق لان المياه تغطى ٧١% من مساحة سطحه .
  - ٤ كتلة صخرية قادرة على تخزين المياه .
  - ٥ فصل المعدن عن الصخر باستخدام الحرارة .
  - ٦ فصل المعدن عن الصخر باستخدام الاحماض والكهرباء .
    - ٧ استخدمها المصري القديم في تسيير المراكب الشراعية .
  - ٨ استخدمها المصري القديم في تدفئة منازلهم بطرق مختلفة .
    - ٩ تعنى تبادل السلع والخدمات بدون استخدام النقود .
- ١٠ اعطاء السلع والخدمات مقاب الحصول على عملة تستخدمها الدولة .

# س٤: صوب ماتحته خط: -

- ١ الهواتف الذكية من الحاجات الأولية .
- ٢ نستطيع الحفاظ علي مواردنا عن طريق ترشيد الاستثمار.
  - ٣ يعد البترول من الموارد الحرة .
- ٤ الشعور بالحرمان الذي يدفع الشخص الأشباع حاجة معينة يسمي موردا .
  - تهتم الدولة بالحفاظ علي نهر النيل الأنه من الموارد الوفيرة .
    - ٦ أهم مورد للمياه العذبة في مصر هو البحر المتوسط.
      - ٧ أكبر خزان جوفي في مصر هو عيون موسى .
    - ٨ تعتمد الزراعة في الساحل الشمالي على مياه الابار
  - 9 توجد محطة العين السخنة لتحلية مياه البحر في محافظة الاسماعيلية.
    - ١٠ النسبة الأكبر علي سطح الكرة الأرضية هي نسبة اليابس
      - ١١ يستخدم الحديد في صناعة الحلي وأدوات الزينة .
      - ١٢ يستخدم الفوسفات في صناعة أسلاك الكهرباء .

إعداد الاستاذ/

احمد فتحي المراكبي

للتواصل والاستفسارات

6

© 01016058940



- ١٣ استخدم المصري القديم حجر الصوان في العصر الحجري الحديث .
  - ١٤ يدخل الذهب في صناعة الاسمدة الكيماوية والمبيدات الحشرية .
- ١٥ التحليل الكهربائي هو فصل المعدن عن الصخر باستخدام الحرارة .
  - ١٦ يستخرج البترول من جبل المغارة بشبه جزيرة سيناء .
    - ١٧ الفحم يكون مصاحبا للبترول او في حقول مستقلة .
  - ١٨ محطة قرية بنبان في اسوان اهم محطات طاقة الرياح .
    - ١٩ الغاز الطبيعي يشتق منه السولار والبنزين .
    - ٠٠ محطة جبل الزيت اهم محطات الطاقة الشمسية .
- ٢١ أول بنك أصدر النقود الورقية في مصر هو البنك التجاري الدولي .
  - ٢٢ من عيوبها صعوبة حملها تتحدث العبارة عن النقود الورقية .
  - ٢٣ اذا توفرت كمية كبيرة من البطاطس سيرتفع سعرها في السوق.
    - ٢٤ العملة السلعية عند المصريين القدماء هي الابقار.
    - ٥٧ قيام المصربين القدماء بمبادلة السمك بالحبوب يسمى بيعا .

س ٥ : اكتب تفسيرا واحدا لكل من : –
١ – يعتبر المأكل والمشرب من الحاجات الأساسية .
٢ – تعتبر أدوات الزينة والألعاب من الحاجات الثانوية .
٣ – يصنف الهواء كأحد الموارد الحرة .
٤ – تسمية كوكب الأرض بالكوكب الأزرق .

إعداد الاستاذ/

للتواصل والاستفسارات

احمد فتحي المراكبي



	٥ – اهمية المياه المالحة .
•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••	٦ – الاهمية الاقتصادية لمعدن الذهب .
	٧ – أهمية معدن الفوسفات .
	1 - 11 - 11 - 11 - 1 - 11 - 1
	<ul> <li>٨ – الاهمية الاقتصادية للفحم والبترول</li> </ul>
	٩ – أهمية الطاقة الشمسية عند قدماء المصريين.
••••••	
	١٠ – ظهور النقود الورقية .
	۱۰ – صهور التقود الورقية .
الورقية .	١١ - ضرورة وجود العلامة المشار اليها في النقود
	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •
	. ,, , , , , , , , , , ,
هُ اكتب مدلول الأرفام: -	س٦: أمامك خريطة صماء لجمهورية مصر العربيا
16	١ – يشير الي بناء هندسي
5	• • •
( - ) - 1	٢ – يشير الي خليج
3	٣ – يشير الي فرع
	٤ – مورد للمياه العذبة
3	

للتواصل والاستفسارات

01016058940

إعداد الاستاذ/

احمد فتحي المراكبي

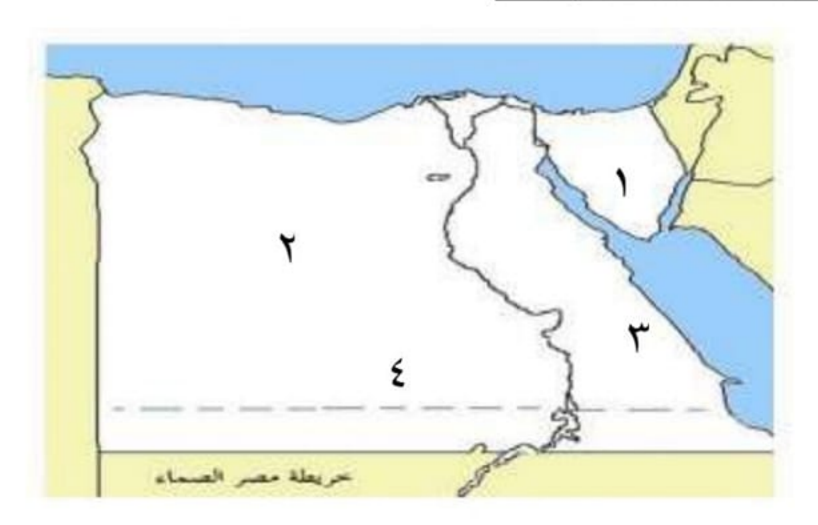
# الصف الخامس الابتدائي

# سلسلة البروفيسور



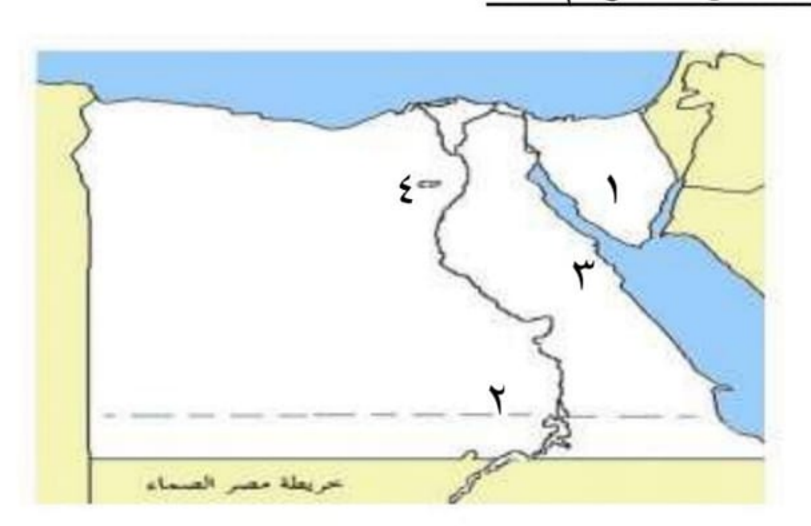
# س٧ : أمامك خريطة صماء لجمهورية مصر العربية اكتب مدلول الارقام : -

المنطقة	۱ – معدن يستخرج من
المنطقة	۲ – معدن يستخرج من
المنطقة	۳ – معدن يستخرج من
المنطقة	٤ – معدن يستخرج من



# س٨: أمامك خريطة صماء لجمهورية مصر العربية اكتب مدلول الارقام: -

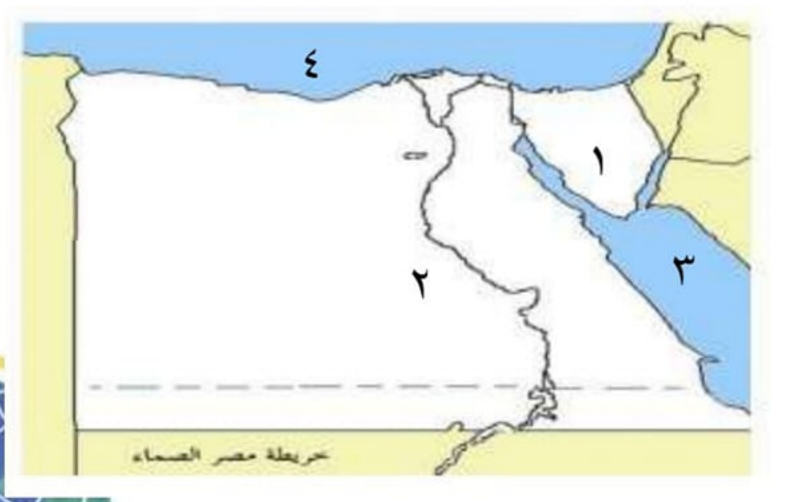
ج الفحم	١ – منطقة استخراج
•••••••	٢ – يشير الي السد
لةا	٣ – يشير الي محم
	٤ – محطة كهرباء.



# س 9 : أمامك خريطة صماء لجمهورية مصر العربية اكتب مدلول الارقام : -

**\** 

ه جزیرة	– شب	١
•••••	– نهر	۲
عر	الب الب	۲
	**	



إعداد الاستاذ/

احمد فتحي المراكبي

للتواصل والاستفسارات

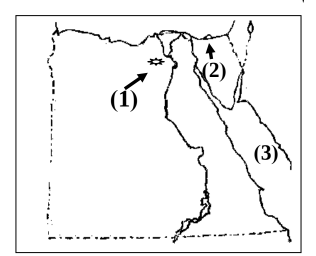


## السؤال الأول: انظر إلى الخريطة واكتب ما يشير إليه كل رقم

(2)	M
(3)	

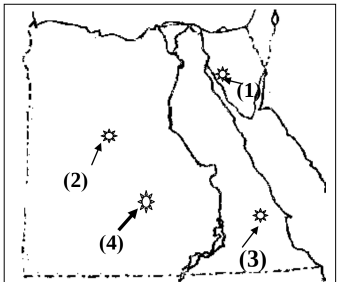
- (1) يشير رقم (1) بحر يقع شمال مصر.
  - البحر
- (2) يشير إلى منخفض يقع جنوب غرب القاهرة
  - (3) يشير رقم (3) جبل جنوب غرب مصر.
    - جبل

## انظر إلى الخريطة واكتب ما يشير إليه كل رقم



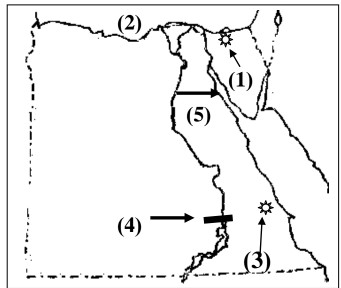
- (1) يشير رقم (1) إلى بحيرة في الفيوم.
  - بحیرہ
  - (2) يشير رقم (2) إلى بحيرة . .
- بحیره
  - (3) يشير رقم (3) إلى البحر.
- البحر

## انظر إلى الخريطة واكتب ما يشير إليه كل رقم



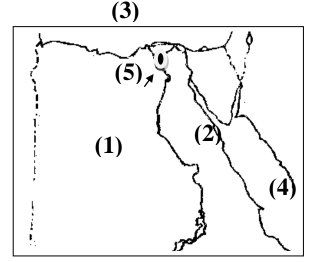
- يشير رقم (1) منطقة استخراج المنجنيز
- في سيناء هي .....
- يشير رقم (2) إلى منطقة في الصحراء
- الغربية لاستخراج الحديد
- يشير رقم (3) إلى منطقة استخراج الذهب
- في الصحراء الشرقية
- يشير رقم (4) إلى منطقة استخراج الفوسفات في الصحراء الغربية

## انظر إلى الخريطة واكتب ما يشير إليه كل رقم



- يشير رقم (1) منطقة الستخراج الفحم
- جبل
- يشير رقم (2) إلى البحر
- يشير رقم (3) إلى منطقة استخراج الذهب
  - في الصحراء الشرقية
- یشیر رقم (4) إلى السد
- يشير رقم (5) إلى خليج

## انظر إلى الخريطة وإختر:



- (1) يشير رقم (1) إلى الصحراء
- (2) يشير رقم (2) إلى الصحراء
- (3) يشير رقم (3) إلى البحر .....
- (4) يشير رقم (4) إلى البحر .....
- (5) يشير رقم (5) إلى منخفض

## السوال الثامن: أكمل

- (1) صنع المصري القديم الحلي وأدوات الزينة من
- (2) يتم استخراج معدن الذهب من منجم

عبارة	کل	أمام	(خطأ)	أوكلمة	(صواب)	كلمة	: اكتب	الثاني	لسوال
		1	· /	_	, ,		•	•	-

()	يمكن أن يعيش الإنسان بدون الحاجات الأساسية.	(1)
()	الذهاب إلى المصيف كل عام من الحاجات الأساسية.	(2)
()	مياه الأنهار من الموارد الحرة المتوافرة.	(3)
()	التقليل من شراء الوجبات السريعة يحافظ على المال.	(4)
()	يسعى الإنسان دائمًا إلى إشباع حاجاته الأساسية.	(5)
()	تناول العلاج والأدوية من الحاجات غير الأساسية.	(6)
()	يمكن للإنسان أن يعيش بدون الذهاب إلى السينما.	(7)
()	تُغطي المياه العذبة معظم مساحة الكرة الأرضية.	(8)
()	تقوم الزراعة في الواحات على المياه الجوفية.	(9)
()	1) الأنهار من موارد المياه المالحة في مصر.	( <b>0</b> )
)	1) توجد بحيرة قارون في محافظة الفيوم.	1)
)	1) تُستخرج الأسماك من المياه المالحة والمياه العذبة.	2)
)	1) محطة العين السخنة من أكبر محطات تحلية المياه في العالم.	3)
)	1) تكون المياه الجوفية المالحة قريبة من الأنهار.	4)
)	1) ساعدت الأقمار الصناعة في سهولة استخراج المعادن.	5)
)	1) يتم استخراج الحديد من منطقة أم بجمة في سيناء.	6)
)	1) يُستخرح الحديد من الواحات البحرية في الصحراء الغربية.	7)
)	1) صنع المصري القديم بعض الأدوات من عظام الحيوانات.	8)

(	استخدام التكنولوجيا في استخراج المعادن يزيد من التكلفة.	(19)
(	استخدم المصري القديم حجر الصوان في صناعة بعض أدواته. (	(20)
(	استخدم المصري القديم الذهب في صناعة الحُلي.	(21)
(	ا يُستخرج الغاز الطبيعي من حقول برية أو حقول بحرية.	(22)
(	محطة قرية بنبان في أسوان تُولد الكهرباء من الرياح.	(23)
(	استخدم المصري القديم النار في التدفئة وطهي الطعام.	(24)
(	مصادر الطاقة غير المتجددة مصادر صديقة للبيئة.	(25)
(	الهيدروجين الأخضر يُعد مستقبل الطاقة في العالم.	(26)
(	الفحم من مصادر الطاقة صديقة البيئة.	(27)
(	ا يتم توليد الطاقة الكهرومائية من مساقط المياه على نهر النيل. (	(28)
(	استخدم المصري القديم النقود في عملية البيع والشراء.	(29)
(	ا يصعب استخدام نظام المقايضة الآن.	(30)
(	طهرت العملات الورقية قبل ظهور العملات الذهبية.	(31)
(	البنك المركزي هو المسئول عن إصدار العملات الورقية.	(32)
( 	و كلما زادت كمية المُنتج يرتفع سعره.	(33)
(	و يرتفع سعر المُنتج إذا توافرت كمية كبيرة منه.	(34)
(	عملة مصر الرسمية هي الدولار.	(35)

سؤال الثالث: ضع خطا تحت الإجابة الصحيحة	الصحيحة	الإجابة	خطا تحت	ضع	الثالث:	وال	<u>لس</u>
---	---------	---------	---------	----	---------	-----	-----------

•	(1) من الحاجات الأساسية
- الذهاب إلى السينما.	- الذهاب إلى المصيف.
- تناول الطعام.	- ممارسة الألعاب.
•	(2) كل ما يأتي من الحاجات الأساسية ماعدا
- المشرب.	المأكل.
- الملبس.	- الألعاب.
•	(3) من الموارد النادرة والقليلة
<ul> <li>المياه العذبة.</li> </ul>	– مياه البحر.
- الهواء.	- أشعة الشمس.
ئل:	(4) مع التقدم الحضاري ظهرت حاجات أساسية ما
- الأمن.	– الرعاية الصحية.
- جميع ما سبق.	التعلم.
•	(5) تقوم الزراعة في الواحات على مياه
ر – المياه الجوفية – البحار	( نهر النيل – الأمطا
•	(6) من موارد المياه العذبة كل ما يلي ماعدا
- البحار - البحيرات العذبة)	( الأنهار – الأمطار
•	(7) يُسمى كوكب الأرض باسم الكوكب
ق - الأخضر - الأسود)	( الأحمر - الأزر

مراجعة نوفمبر دراسات الصف الخامس جروب المنهج الجديد الصفوف (الثالث - الرابع - الخامس) مذكرات وامتحانات وتدريبات أ. سمير الغريب
(8) يصب فرع رشيد وفرع دمياط في البحر
( الأحمر – المتوسط – الميت – الأسود )
(9) تعتمد الزراعة في الساحل الشمالي على مياه
( نهر النيل – الأمطار – المياه الجوفية – البحار )
(10) توجد محمية الزرانيق غرب مدينة العريش بمحافظة
(شمال سيناء - جنوب سيناء - القاهرة - أسوان )
(11) استخدم المصري القديمفي صناعة الحُلي وأدوات الزينة.
( الحديد - النحاس - الذهب - البرونز )
. (12) يتم استخراج الحديد من
( أم بجمة - الواحات البحرية - منجم السكري - أبو طرطور )
(13) من طرق استخراج المعادن وفصلها عن الصخر
( التبريد – التجميد – الصهر – التبخير )
(14) استخدم المصري القديم النحاس والبرونز في
( العصر الحجري القديم - العصر الحجري الحديث - عصر المعادن )
(15) من الوسائل التكنولوجيا المستخدمة في البحث عن المعادن
- تكنولوجيا الغواصات الذكية والحديثة.
- تكنولوجيا الهواتف الذكية.

- تكنولوجيا الطائرات وصور الأقمار الصناعية.
  - تكنولوجيا بناء المدن الذكية.

مراجعة نوفمبر دراسات الصف الخامس جروب المنهج الجديد الصفوف (الثالث – الرابع – الخامس) مذكرات وامتحانات وتدريبات أ. سمير الغريب
(16) محطة جبل الزيت في محافظة البحر الأحمر تولد الكهرباء من
( الرياح - الشمس - المياه - البترول )
(17) يتم استخراج الفحم من منطقة
( أم بجمة – جبل المغارة – منجم السكري )
(18) أي مما يأتي ليس من مشتقات البترول
( البنزين – السولار – البلاستيك – الفحم )
(19) مصدر الطاقة الذي يستخدم في صناعة الصلب
( البترول - الفحم - الشمس - الرياح )
(20) يتم توليد الكهرباء في قرية بنبان في أسوان من
( الرياح – الشمس – المياه – الفحم )
(21) المسئول عن إصدار العملات الورقية في مصر
(البنك الأهلي – البنك المركزي – بنك مصر – بنك القاهرة)
(2) استوحى المصريون القدماء العملة الذهبية من عملة
( السعودية – اليونان – أمريكا – لبنان )
(23) العملة الرسمية لدولة مصرهي
( الدولار – الجنيه المصري – الربيال – الدينار )
(24) تبادل السلعة بسلعة أخرى يسمى نظام
( التوفير – المقايضة – البيع – الشراء )
(25) يتم استخراج الفحم من منطقة
(أم بجمة - جبل المغارة - منجم السكري )
مراجعة نوفمبر دراسات الصف الخامس جروب المنهج الجديد الصفوف (الثالث – الرابع – الخامس) مذكرات وامتحانات وتدريبات أ. سمير الغريب

	سؤال الرابع:أجب عن الأسئلة الآتية
	1) اذكر سببًا واحدًا لحدوث المشكلة الاقتصادية.
	2) ماذا تتوقع إذا زاد معدل نمو السكان عن معدل النمو الاقتصادي؟
	3) اكتب دليلا على أهمية الحاجات الأساسية.
اقتصاد <i>ي</i>	4) اكتب نتيجة تترتب على زيادة معدل نمو السكان عن معدل النمو الا
	5) ما العلاقة بين نمو السكان والمشكلة الاقتصادية؟
	6) اذكر سببًا واحدًا لتسمية الأرض باسم الكوكب الأزرق.
	7) ماذا تتوقع إذا قلت المياه العذبة على سطح الأرض؟
	8) اكتب دليلا على أهمية محطات تحلية المياه لمصر.
	9) اكتب مقترحًا لترشيد استخدام المياه العذبة.
	10) اكتب مقترحًا لزيادة المياه العذبة.
	11) ما الأهمية الاقتصادية لمعدن الحديد؟

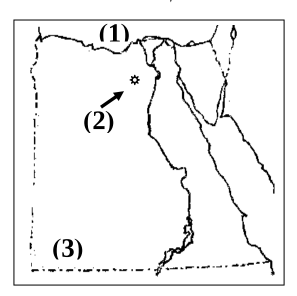
(12) اكتب دليلا على أن التكنولوجيا لها دور كبير في استخراج المعادن.
· (13) اكتب سببًا واحدًا لأهمية التعدين. _
. (14) اذكر سببًا لبناء محطة لتوليد الكهرباء من الشمس في قرية بنبان بأسوان
(15) فسر سبب اتجاه العالم نحو فصل الهيدروجين من الماء. _
(16) اكتب دليلا على جهود الدولة لتنمية الطاقة المتجددة. _
(17) اكتب نتيجة تترتب على كثرة استخدام الفحم كمصدر للطاقة. _
(18) اكتب سببًا واحدًا: اهتمام الدولة بزيادة محطات توليد الطاقة المتجددة. _
. (19) اذكر سببًا واحدًا: يصعب استخدام نظام المقايضة الآن. _
(20) ماذا تتوقع إذا لو اختفت النقود والعملات؟ _
(21) اكتب نتيجة تترتب على عدم وجود علامات مائية على النقود. _
(22) اكتب سببًا واحدًا لاختراع الإنسان للنقود. _

## السوال الخامس: استبعد المختلف

(1) بحيرة المنزلة - بحيرة البرلس - بحيرة قارون - بحيرة ناصر.
(2) الفحم - البترول - الرياح - الغاز الطبيعي .
(3) الشمس - الفحم - الرياح - الطاقة الكهرومائية.
السؤال السادس: صوب ما تحته خط
(1) يصب فرعا دمياط ورشيد في البحر الأحمر.
(2) بحيرة قارون من البحيرات <u>العذبة</u> .
(3) الأنهار من موارد المياه المالحة.
سؤال السابع: اكتب ما تدل عليه العبارة
1) زيادة معدل نمو السكان عن معدل نمو الموارد الاقتصادية. (
2) حاجات تساعد الإنسان على البقاء على قيد الحياة. (
3) شعور بالحرمان يدفع الفرد إلى اشباع هذه الحرمان. (
4) عملية استخراج المعادن من باطن الأرض.
5) نوع من الوقود العالمي ينتج من خلال التحليل الكهربي. (
6) المصادر التي تنفد باستخدامنا المستمر لها.
6) المصادر التي لا تنفد رغم استخدامنا المستمر لها . (
7) تبادل السلع والخدمات بدون استخدام النقود. (
8) نظام تم اختراعه لتحديد قيمة الأشياء وتبادلها بين الناس.(

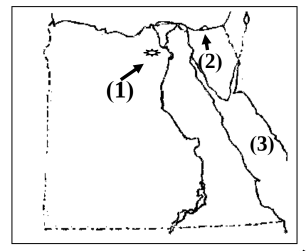
## السؤال الأول: انظر إلى الخريطة واكتب ما يشير إليه كل رقم

- (1) يشير رقم (1) بحر يقع شمال مصر.
  - البحر <u>المتوسط</u> .
- (2) يشير إلى منخفض يقع جنوب غرب القاهرة منخفض الفيوم .
  - (3) يشير رقم (3) جبل جنوب غرب مصر. - جبل <u>العوينات</u> .



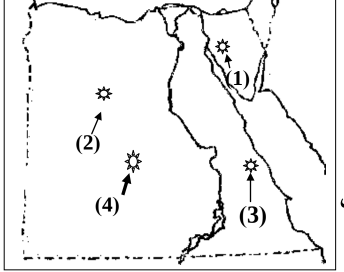
## انظر إلى الخريطة واكتب ما يشير إليه كل رقم

- (1) يشير رقم (1) إلى بحيرة في الفيوم.
  - بحيرة <u>قارون</u> .
  - (2) يشير رقم (2) إلى بحيرة .
    - بحيرة <u>البردويل</u> .
  - (3) يشير رقم (3) إلى البحر.
    - البحر <u>الأحمر</u> .



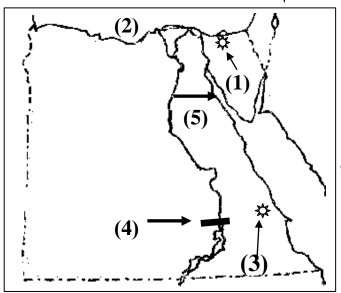
## انظر إلى الخريطة واكتب ما يشير إليه كل رقم

- يشير رقم (1) منطقة استخراج المنجنيز في سيناء هي أم بجمة .
- يشير رقم (2) إلى منطقة في الصحراء الغربية لاستخراج الحديد الواحات البحرية .
- يشير رقم (3) إلى منطقة استخراج الذهب في الصحراء الشرقية منجم السكري .



- يشير رقم (4) إلى منطقة استخراج الفوسفات في الصحراء الغربية أبو طرطور .

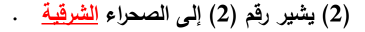
## انظر إلى الخريطة واكتب ما يشير إليه كل رقم



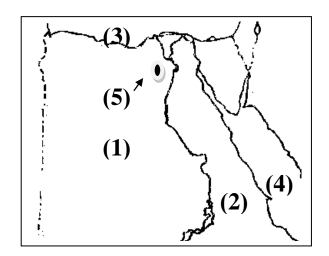
- يشير رقم (1) منطقة لاستخراج الفحم جبل المغارة .
  - يشير رقم (2) إلى البحر المتوسط .
- يشير رقم (3) إلى منطقة استخراج الذهب في الصحراء الشرقية منجم السكري.
  - يشير رقم (4) إلى السد <u>العالي</u> .
  - يشير رقم (5) إلى خليج <u>السويس</u> .

## انظر إلى الخريطة وإختر:





- (3) يشير رقم (3) إلى البحر المتوسط .
  - (4) يشير رقم (4) إلى البحر <u>الأحمر</u>.
- (5) يشير رقم (5) إلى منخفض الفيوم .



## السوال الثامن: أكمل

- (1) صنع المصري القديم الحلي وأدوات الزينة من الذهب .
  - (2) يتم استخراج معدن الذهب من منجم السكري .

# السؤال الثاني: اكتب كلمة (صواب) أوكلمة (خطأ) أمام كل عبارة

عباره	وان التائي. اختب خلمه (صواب) اوجلمه (حطا) المام حل	السر
(×)	يمكن أن يعيش الإنسان بدون الحاجات الأساسية.	
(×)	الذهاب إلى المصيف كل عام من الحاجات الأساسية.	(2)
(×)	مياه الأنهار من الموارد الحرة المتوافرة.	(3)
( ✓ )	التقليل من شراء الوجبات السريعة يحافظ على المال.	(4)
( ✓ )	يسعى الإنسان دائمًا إلى إشباع حاجاته الأساسية.	(5)
(×)	تناول العلاج والأدوية من الحاجات غير الأساسية.	(6)
( ✓ )	يمكن للإنسان أن يعيش بدون الذهاب إلى السينما.	(7)
(×)	تُغطي المياه العذبة معظم مساحة الكرة الأرضية.	(8)
( ✓ )	تقوم الزراعة في الواحات على المياه الجوفية.	(9)
(×)	) الأنهار من موارد المياه المالحة في مصر.	10)
( ✓ )	) توجد بحيرة قارون في محافظة الفيوم.	11)
( ✓ )	) تُستخرج الأسماك من المياه المالحة والمياه العذبة.	12)
( ✓ )	) محطة العين السخنة من أكبر محطات تحلية المياه في العالم.	13)
(×)	) تكون المياه الجوفية المالحة قريبة من الأنهار.	14)
( ✓ )	) ساعدت الأقمار الصناعة في سهولة استخراج المعادن.	15)
(×)	) يتم استخراج الحديد من منطقة أم بجمة في سيناء.	16)
( 🗸 )	) يُستخرح الحديد من الواحات البحرية في الصحراء الغربية.	17)

(18) صنع المصري القديم بعض الأدوات من عظام الحيوانات.

**(** ✓ )

مراجعة نوفمبر دراسات الصف الخامس جروب المنهج الجديد الصفوف (الثالث – الرابع – الخامس) مذكرات وامتحانات وتدريبات أ. سمير الغريب (X)(19) استخدام التكنولوجيا في استخراج المعادن يزيد من التكلفة.  $(\checkmark)$ (20) استخدم المصري القديم حجر الصوان في صناعة بعض أدواته.  $(\checkmark)$ (21) استخدم المصري القديم الذهب في صناعة الحُلي. (22) يُستخرج الغاز الطبيعي من حقول برية أو حقول بحرية.  $(\checkmark)$ (23) محطة قرية بنبان في أسوان تُولد الكهرباء من الرياح. (X)**(** ✓ ) (24) استخدم المصري القديم النار في التدفئة وطهى الطعام. (25) مصادر الطاقة غير المتجددة مصادر صديقة للبيئة. (X) $(\checkmark)$ (26) الهيدروجين الأخضر يعد مستقبل الطاقة في العالم. (X)(27) الفحم من مصادر الطاقة صديقة البيئة. (28) يتم توليد الطاقة الكهرومائية من مساقط المياه على نهر النيل.  $(\checkmark)$  $(\checkmark)$ (29) استخدم المصري القديم النقود في عملية البيع والشراء.  $(\checkmark)$ (30) يصعب استخدام نظام المقايضة الآن. (X) (31) ظهرت العملات الورقية قبل ظهور العملات الذهبية. **(** ✓ ) (32) البنك المركزي هو المسئول عن إصدار العملات الورقية. (X) (33) كلما زادت كمية المُنتج يرتفع سعره. ( **X** ) (34) يرتفع سعر المُنتج إذا توافرت كمية كبيرة منه.

مراجعة نوفمبر دراسات الصف الخامس جروب المنهج الجديد الصفوف (الثالث - الرابع - الخامس) مذكرات وامتحانات وتدريبات أ. سمير الغريب

(35) عملة مصر الرسمية هي الدولار.

(X)

لسؤال الثالث: ضع خطا تحت الإجابة الصحيحة
--

•	(1) من الحاجات الأساسية
- الذهاب إلى السينما.	- الذهاب إلى المصيف.
<ul> <li>تناول الطعام.</li> </ul>	- ممارسة الألعاب.
•	(2) كل ما يأتي من الحاجات الأساسية ماعدا
- المشرب.	المأكل.
- الملبس.	الألعاب.
•	(3) من الموارد النادرة والقليلة
المياه العذبة.	- مياه البحر.
- الهواء.	– أشعة الشمس.
ن:	(4) مع التقدم الحضاري ظهرت حاجات أساسية مث
- الأمن.	– الرعاية الصحية.
<ul> <li>جمیع ما سبق.</li> </ul>	– التعلم.
•	(5) تقوم الزراعة في الواحات على مياه
ر - المياه الجوفية - البحار	( نهر النيل - الأمطار
•	(6) من موارد المياه العذبة كل ما يلي ماعدا
<ul> <li>البحار - البحيرات العذبة</li> </ul>	( الأنهار – الأمطار
•	(7) يُسمى كوكب الأرض باسم الكوكب
<u>ق</u> - الأخضر - الأسود)	( الأحمر - <u>الأزر</u>

8) يصب فرع رشيد وفرع دمياط في البحر
( الأحمر – المتوسط – الميت – الأسود )
(9) تعتمد الزراعة في الساحل الشمالي على مياه
( نهر النيل – <u>الأمطار</u> – المياه الجوفية – البحار )
(10) توجد محمية الزرانيق غرب مدينة العريش بمحافظة
( شمال سيناء – جنوب سيناء – القاهرة – أسوان )
(11) استخدم المصري القديمفي صناعة الخُلي وأدوات الزينة.
( الحديد – النحاس – <u>الذهب</u> – البرونز )
(12) يتم استخراج الحديد من
( أم بجمة – <u>الواحات البحرية</u> – منجم السكري – أبو طرطور )
[13] من طرق استخراج المعادن وفصلها عن الصخر
( التبريد – التجميد – التبخير )
14) استخدم المصري القديم النحاس والبرونز في
( العصر الحجري القديم – العصر الحجري الحديث – عصر المعادن )
15) من الوسائل التكنولوجيا المستخدمة في البحث عن المعادن
- تكنولوجيا الغواصات الذكية والحديثة.
<ul> <li>تكنولوجيا الهواتف الذكية.</li> </ul>

مراجعة نوفمبر دراسات الصف الخامس جروب المنهج الجديد الصفوف (الثالث - الرابع - الخامس) مذكرات وامتحانات وتدريبات أ. سمير الغريب

- تكنولوجيا الطائرات وصور الأقمار الصناعية.

- تكنولوجيا بناء المدن الذكية.

مراجعة نوفمبر دراسات الصف الخامس جروب المنهج الجديد الصفوف (الثالث - الرابع - الخامس) مذكرات وامتحانات وتدريبات أ. سمير الغريب
(16) محطة جبل الزيت في محافظة البحر الأحمر تولد الكهرباء من
( <u>الرياح</u> – الشمس – المياه – البترول )
(17) يتم استخراج الفحم من منطقة
( أم بجمة - جبل المغارة - منجم السكري )
(18) أي مما يأتي ليس من مشتقات البترول
( البنزين – السولار – البلاستيك – الفحم )
(19) مصدر الطاقة الذي يستخدم في صناعة الصلب
$($ البترول $ \frac{11629}{1000}$ الرياح $)$
(20) يتم توليد الكهرباء في قرية بنبان في أسوان من
( الرياح – <u>الشمس</u> – المياه – الفحم )
(21) المسئول عن إصدار العملات الورقية في مصر
(البنك الأهلي – البنك المركزي – بنك مصر – بنك القاهرة)
(2) استوحى المصريون القدماء العملة الذهبية من عملة
( السعودية – <u>اليونان</u> – أمريكا – لبنان )
(23) العملة الرسمية لدولة مصر هي
( الدولار – <u>الجنبه المصري</u> – الريال – الدينار )
(24) تبادل السلعة بسلعة أخرى يسمى نظام
( التوفير – <u>المقايضة</u> – البيع – الشراء )
(25) يتم استخراج الفحم من منطقة
(أم بجمة - جبل المغارة - منجم السكري )

## السؤال الرابع:أجب عن الأسئلة الآتية

- (1) اذكر سببًا واحدًا لحدوث المشكلة الاقتصادية.
- زيادة معدل نمو السكان عن معدل زيادة الموارد الاقتصادية المتاحة.
  - (2) ماذا تتوقع إذا زاد معدل نمو السكان عن معدل النمو الاقتصادي؟
    - تحدث مشكلة اقتصادية.
    - (3) اكتب دليلا على أهمية الحاجات الأساسية.
    - لا يستطيع الإنسان البقاء على قيد الحياة بدونها.
- (4) اكتب نتيجة تترتب على زيادة معدل نمو السكان عن معدل النمو الاقتصادي.
  - تحدث مشكلة اقتصادية.
  - (5) ما العلاقة بين نمو السكان والمشكلة الاقتصادية؟
    - زيادة نمو السكان يسبب مشكلة اقتصادية.
  - (6) اذكر سببًا واحدًا لتسمية الأرض باسم الكوكب الأزرق.
    - لأن المياه تغطي 71% من مساحة سطح الأرض.
    - (7) ماذا تتوقع إذا قلت المياه العذبة على سطح الأرض؟
      - يقل الغذاء وتقل الزراعة.
    - (8) اكتب دليلا على أهمية محطات تحلية المياه لمصر.
- توفر المياه العذبة للمناطق السكنية والصناعية وتحل مشكلة نقص المياه العذبة.
   (9) اكتب مقترحًا لترشيد استخدام المياه العذبة.
  - تقليل وقت الاستحمام وعدم رش المياه أمام المنازل والمحلات.
    - (10) اكتب مقترحًا لزيادة المياه العذبة.
      - بناء محطات تحلية المياه.
    - (11) ما الأهمية الاقتصادية لمعدن الحديد؟
      - <u> صناعة الآلات السكك الحديد .</u>

- (12) اكتب دليلا على أن التكنولوجيا لها دور كبير في استخراج المعادن.
  - يؤدي إلى تكلفة أقل مع المحافظة على البيئة.
    - (13) اكتب سببًا واحدًا لأهمية التعدين.
    - توفير فرص عمل وزيادة الدخل القومي.
- (14) اذكر سببًا لبناء محطة لتوليد الكهرباء من الشمس في قرية بنبان بأسوان.
  - لأنها من أكثر المناطق سطوعًا للشمس في العالم.
  - (15) فسر سبب اتجاه العالم نحو فصل الهيدروجين من الماء.
    - لتوفير الكهرباء النظيفة وخفض نسبة الاحتباس الحراري.
    - (16) اكتب دليلا على جهود الدولة لتنمية الطاقة المتجددة.
  - زيادة محطات توليد الطاقة المتجددة و تطوير وسائل النقل لتعمل بالكهرباء.
    - (17) اكتب نتيجة تترتب على كثرة استخدام الفحم كمصدر للطاقة.
      - تلويت البيئة.
    - (18) اكتب سببًا واحدًا: اهتمام الدولة بزيادة محطات توليد الطاقة المتجددة.
      - الأنها تقلل تلوث البيئة.
      - (19) اذكر سببًا واحدًا: يصعب استخدام نظام المقايضة الآن.
- <u>لصعوية تخزين بعض السلع، وعدم حاجة الشخص إلى السلعة التي يتم تبادلها</u> (20) ماذا تتوقع إذا لو اختفت النقود والعملات؟
  - العودة إلى نظام المقايضة وصعوية البيع والشراء.
  - (21) اكتب نتيجة تترتب على عدم وجود علامات مائية على النقود.
    - تزييف (تزوير) أو تقليد أي عملة.
    - (22) اكتب سببًا واحدًا لاختراع الإنسان للنقود.
      - لتسهيل عملية البيع والشراء.

## السؤال الخامس: استبعد المختلف

- (1) بحيرة المنزلة بحيرة البرلس بحيرة قارون بحيرة ناصر.
  - (2) الفحم البترول الرباح الغاز الطبيعي .
  - (3) الشمس الفحم الرياح الطاقة الكهرومائية.

## السؤال السادس: صوب ما تحته خط

- (1) يصب فرعا دمياط ورشيد في البحر الأحمر. ( المتوسط )
- (2) بحيرة قارون من البحيرات العذبة.
- (3) الأنهار من موارد المياه المالحة.

## السؤال السابع: اكتب ما تدل عليه العبارة

- (1) زيادة معدل نمو السكان عن معدل نمو الموارد الاقتصادية. (المشكلة الاقتصادية)
  - (2) حاجات تساعد الإنسان على البقاء على قيد الحياة. (الحاجات الأساسية)
    - (3) شعور بالحرمان يدفع الفرد إلى اشباع هذه الحرمان. (الحاجة الحاجة )
    - (4) عملية استخراج المعادن من باطن الأرض.
- (5) نوع من الوقود العالمي ينتج من خلال التحليل الكهربي. ( الهيدروجين الأخضر )
- (6) المصادر التي تنفد باستخدامنا المستمر لها. ( المصادر غير المتجددة )
  - (6) المصادر التي لا تنفد رغم استخدامنا المستمر لها . ( <u>المصادر المتجددة</u> )
  - (7) تبادل السلع والخدمات بدون استخدام النقود.
    - (8) نظام تم اختراعه لتحديد قيمة الأشياء وتبادلها بين الناس. (النقود)

# أقوى مراجعة على امتحان شهر نوفمبر —

# السؤال الاول: اكتب كلمة ( صواب ) أمام العبارة الصحيحة ، وكلمة (خطأ) أمام العبارة غير الصحيحة

-	ماحة الى الطعام	1- الشعور بالجوع يعنى أن الفرد به
1	<ul><li>(2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2)</li></ul>	2- المياه المالحة تعد من الموارد الذ
(	The second secon	<ul> <li>3 - نهر النيل في مصر يعد من المو</li> </ul>
	The state of the s	
,		4- الموارد الحرة تكفى حاجات السك
,		5- النمو السكاني المتزايد يؤثر سلب
(		6- عند الحاجة إلى الترفيه فأثت بحا
(		7- النسبة الأكبر من مساحة الكرة ال
(		8- الأمطار والثلوج من مصادر الميا
(	سيارات من طرق ترشيد الاستهلاك .	
(	التي أقيمت على نهر النيل للحفاظ على مياهه. (	
(		11- محطة العين السخنة تعد أكبر م
(	للإشارة إلى مواقع المناجم التي يوجد فيها المعادن (	
(	) في صناعة الحلى وأدوات الزينة .	13- استخدم المصري القديم النحاس
(	م الأدوات الحجرية .	14- تم استخدام حجر الصوان لصنع
(	لمعدينة .	15- تمتلك مصر ثروة من الموارد ا
4	من الصحراء الغربية .	16- يستخرج معدن الحديد في مصر
	دام الحرارة لتصل المعادن الثمين عن الصخر.	17- عملية الصهر هي عملية استخا
(	عملية التعدين في الحفاظ على البيئة.	18- ساهمت التكنولوجيا الحديثة في
(		19- ساعدت صور الأقمار الصناعياً
(		20- يستخرج البترول من حقول بري
4		21- يستخرج من القحم مشتقات مثر
	그 사람이 가지 그 아니는 그 아	22- مصادر الطاقة غير المتجددة ص
		23- يتم توليد الكهرباء من المساقط
	تفادوا من الطاقة الشمسية في التدفئة.	그 그리고 그리고 그 아니다고 있는데 그리는데 살아 먹는데 하는데 그리고 있다. 그리고 있다.
		25 - قديما كانت كل دولة تتخذ سلعا
i		26- إذا توافرت كمية كبيرة من المن
1	ديدة (عشرة جنيهات) البريد المصرى. (	
1	فة المنتج بعد المسافة عن مكان المنتج.	
1	)	29- تحفظ النقود في البنوك.
(	عماية البدء والشراء كساعة	29- كلف المنطق على الابقار في 30- اعتمد الاغريق على الابقار في
) كتاب البركا	واتس 01129903122	مستر : محد عد الصبور
- بير ب	01129903122 0203	منظر : معدد جد مصبور

# - أقوى مراجعة على امتحان شهر نوفمبر -

- الوي سراجه حلى المسان سهر توسير
أكمل العبارات الآتية بما يناسبها من كلمات:
1- إلقاء ما تبقى من طعام في سلة المهملات يعد سلوكا
2- الموارد الموجودة بكميات غير محدودة هي الموارد
3- الإسراف في شراء ملابس غالية السعر يعد إسرافا لـ
4- شراء الألعاب والسفر بغرض الترفيه يعدان من الحاجات
5- المحاصيل الزراعية من الموارد
6- البترول يعد من الموارد
7- استخدم المصري القديم معدن لصناعة الأسلحة .
<ul> <li>8- صنع المصري القديم في العصر الحجري القديم بعض الأدوات من</li> </ul>
9- استخدم المصريون القدماء معدني الذهب والفضة في صناعة و
10- انتشرت عند المصريين القدماء في العصر الحجري الحديث حرقة
11- صنع المصري القديم الأدوات الطبية في العصر المعدني من معدني و
12- تستخدم في البحث عن المعادن والوصول إليها بسهولة وسرعة و
13- تنقسم مصادر الطاقة في مصر إلى نوعين
14- اكتشف المصرى القديم النار في العصر
15- استخدم المصرى القديم النار في العصر
16- يستخرج القحم من منجم بشمال سيناء .
17- أكثر مصادر الطاقة غير المتجددة تلويثا للبيئة
18- من محطات توليد الكهرباء المانية في مصر محطةو
19- تسعى مصر إلى تطوير وسائل النقل لتسير بالطاقة الكهربائية مثل
20- قديماً اتخذ سكان المكسيك لإتمام عمليتي البيع والشراء سلعة
- أقوى مراجعة على امتحان شهر نوفمبر -
السوال الثالث: اختر الإجابة الصحيحة مما بين الأقواس:
1- التعليم والأمن والرعاية الصحية من الحاجات ( الندرة - الحرة - الأوية - الثانوية )
2- من الموارد التي لا تكفي لإشباع حاجة السكان ( الهواء - اشعة الشمس - الارض الزراعية )
3- شراء الهواتف الذكية بأهظة الثمن يعد مثالًا للحاجات ( الأولية - الثانوية - النادرة - الحرة )
4- أي من الموارد الأتية يوجد بوفرة وبكميات كبيرة (مياه البحر - مصادر الطاقة - الأرض الزراعية)
5- يمد نهر النيل مصر بنحو 55.5 مليار متر مكعب في ( اليوم - الأسبوع - الشهر - السنة )
6- يعتمد سكان واحة سيوة على المياه في الزراعة ( المالحة - الجوفية - الأمطار - السيول )
7- يوم 22 مارس من كل عام هو اليوم العالمي لـ (الشمس - المعادن - المياه - الرياح)
مستر : محمد عبد الصبور واتس 01129903122 كتاب البركان

8- نعتمد الزراعة في الساحل الشمالي على مياه
10- يصب فرع رشيد في البحر
11- محطة العين السخنة أنشنت بغرض
12- أي من المحافظات التالية تعتمد الزراعة بها على المياة الجوفية
( البحر الأحمر - الوادي الجديد - جنوب سيناء - شمال سيناء ) 13- استخدم المصريون القدماء في العصر الحجري القديم
13- استخدم المصريون القدماء في العصر الحجري القديم
(الفنوس البدوية - المناحل الخشبية - المحاريث الحجرية - المحاريث اليدوية )
[1] [2] 그 사이
[1] [2] 그 사이
14- صنع المصري القديم المحاريث الحجرية في العصر
( الحجرى القديم - الحجرى الحديث - الذهبي - النحاسي )
15- تكنولوجيا تسختد في أخذ عينات من المناجم للتأكد من جودتها
( المسح ثلاثي الابعاد - الحفر الألى - البروبوتات - الاقمار الصناعية )
16- اكتشف المصرى القديم النحاس في العصر
( الحجرى القديم - الحجرى الحديث - المعادن - ما قبل الاسرات )
17-أي من القرى المصرية التالية تم اختيارها لتنفيذ أكبر مشروع لتوليد الكهرباء من الشمس في مصر ؟
( ينيان – تلا – السلام – السادات )
18- تعد محطة جبل الزيت بمحافظة البحر الأحمر أكبر محطة لتوليد الكهرباء من
( الشمس - الرياح - المياء - البترول )
19- أى من مصادر الطافة التالية يستخدم في صفاعة الصلب؟ (الشمس - الرياح - المياء - البترول)
20- من مصادر الطاقة غير المتجددة ويوجد مصاحبا للبترول ( الفحم - البترول - الغاز الطبيعي )
21- تبادل سلعة بسلعة أخرى يسمى نظام (البيع - الشراء - المقايضة - الادخال )
22- عند إصدار ورقة نقود جديدة، يقوم الخبراء بوضع علامة داخل الورقة النقدية .
( ارشادیة - علمیة - تجاریة - مانیة )
23- استوحى المصريون القدماء العملة الذهبية من العملة (اليونانية - الفارسية - البابلية - الأشورية)
24- بدا البنك الأهلى المصرى لأول مرة عام 1899م في إصدار النقود
( الورقية - الالكترونية - المعدنية - الافتراضية )
25- " الكمية المتاحة من أي منتج والمتوفرة للبيع والتبادل التجاري " ، هذه العبارة تعبر عن
( الطلب - البيع - العرض - الشراء )

# أقوى مراجعة على امتحان شهر نوفمبر —

	السؤال الرابع: اكتب ما تشير إليه العبارات الأتية:
	1- الشعور بالحرمان يدفع الفرد إلى محاولة إشباع هذا الحرمان.
مياه	2- كل الوسائل التي يمكن أن تشبع حاجات الإنسان ، مثل: التربة وال
	3- موارد لا تكفى إشباع حاجات السكان، وقلتها تسبب مشاكل.
	4- موارد موجودة بكميات غير محدودة، وتكفى حاجات السكان.
ة السعر	5- أشياء يمكن العيش بدونها، مثل: الألعاب والهواتف الذكية مرتفعة
والمسكن	6- أشياء تساعد على البقاء على قيد الحياة ، مثل : المأكل والمشرب
زيادة الموارد	7- مشكلات تحدث عندما يكون معدل النمو السكاني أسرع من معدل إ
مياه على الارض	8- مياه توجد في البحار والمحيطات وتمثل نحو 96.5% من نسبة الم
	9- مصدر المياه العذية بالواحات المصرية .
	10- كتل سحرية لها القدرة على تخزين المياه في باطن الأرض.
	11- أكثر مصادر الطاقة غير المتجددة تلويئاً للبيئة.
	12- أقل مصادر الطاقة غير المتجددة تلويثاً للبيئة.
	13- اول من استفاد من الطاقة الشمسية في تدفئة المنازل.
	14- المصادر التي لا تنفذ رغم استخدامنا المستمر لها .
	15- المصادر التي تنفد باستخدامنا لها .
ل على فمحل	16- قيام أحد المزارعين بإعطاء بعض الثمار إلى مزارع آخر للحصو
	17- تم اختراعها لتحديد قيمة الأشياء وتبادلها بين الناس.
ولة.	18- إعطاء السلع والخدمات مقابل الحصول على عملة تستخدمها الدو
	19- أخذ السلع والخدمات مقابل عملة تستخدمها الدولة ،
	20- الكمية المتاحة من أي منتج والمتوافرة للبيع والتبادل التجاري.
	1
	السوال الخامس: صوب ما تحته خط:
.,	1- استخدام المياه العذبة بإسراف يحافظ عليها .
	<ul> <li>2- المشرب والمسكن والمأكل من الحاجات الثانوية.</li> </ul>
<u></u>	<ul> <li>3- الحاجات الأساسية يمكن العيش بدونها.</li> </ul>
	<ul> <li>4- الموارد الفادرة توجد بكميات غير محدودة.</li> </ul>
	<ul> <li>5- المأكولات المصنوعة في المنزل تهدر الموارد.</li> </ul>
	<ul> <li>6- كلما زادت معدلات نموالسكان زادت الموارد.</li> </ul>

الصف الخامس الابتدائي النيل .	مراجعة النراسات الاجتماعية 5- أقام المصريون القدماء مشاريع كثيرة للاستفادة من مياه ا
	<ul> <li>6- تمتلك مصر ثروة كبيرة من الموارد المعدينة.</li> </ul>
	7- تتعدد اشكال استخراج المعادن في مصر
	<ul> <li>8- للتكنولوجيا الحديثة اهمية كبيرة في عملية التعدين.</li> </ul>
	9- البنوك المركزية للدول لها أهمية كبيرة.
ة الشمسية .	10- ظهرت براعة المصريين القدماء في الاستفادة من الطاقة





## مراجعة الصف الخامس في مادة الدراسات الاجتماعية

## السؤال الاول:ضع علامة ( ٧ )او ( × ) امام العبارات الاتبة :

۱. يمكن ان يعيش الانسان بدون الحاجات الاساسية ( )
r. الذهاب الي المصيف من كل عام من الحاجات الاساسية (   )
٣. مياه الانهار من الموارد الحرة المتوافرة ( )
۱. شياه الانهار من انسوارد العرف انسوانزه (
<ol> <li>التعنين من شراء الوجبات الشريعة يخاط عناي المان ( )</li> <li>يسعى الانسان دائما الى اشباع حاجاته الاساسية ( )</li> </ol>
٦. تناول العلاج والادوية من الحاجات غير الاساسية ( )
۷. يمكن للانسان ان يعيش بدون الذهاب الي السينما ( )
٨. تغطي المياه العذبة معظم مساحة الكرة الارضية ( )
<ul> <li>٩. تقوم الزراعة في الواحات اعتمادا على المياه الجوفية ( )</li> </ul>
١٠. الانهار من موارد المياه المالحة في مصر ( _ )
١١. توجد بحيرة قارون في محافظة الفيوم ( )
١٢. تستخرج الاسماك من المياه المالحة والمياه العذبة ( )
١٣. محطة العين السخنة من اكبر محطات تحلية المياه في العالم (    )
١٤. تكون المياه الجوفية مالحة اذا كانت قريبة من الانهار (    )
ه١. ساعدت الاقمار الصناعية في سـهولة اسـتخراج المعادن (   )
١٦. يتم استخراج الحديد من منطقة ام بجمة في سيناء (   )
١٧. صنع المصري القديم بعض الادوات من عظام الحيوانات (   )
١٨. استخدم المصري القديم حجر الصوان في صناعة بعض ادواته ( )
١٩. استخدم المصري القديم الذهب في صناعة الحلي (    )
٢٠. تمتلك مصر ثروة من الموارد المعدنية ( )
السؤال الثاني : اختر الاجابة الصحيحة مما بين القوسين
١. من الحاجات الاساسية
(الَّذهاب الي المصيف –ممارسـة الالعاب – تناول الطعام )
٢. من الموارد النادرة والقليلة
( مياه البحر – المياه العذبة – الهواء )
٣. مع التقدم الحضاري ظهرت حاجات اساسيةمثل
( الرعايا الصحية – الأون – التعلم – جويع ولسية )

٤. تقوم الزراعة في الواحات على مياه ....... ( نهر النيل – المياه الجوفية – الامطار ) ه. من موارد المياه العذبة كل مايلي ماعدا ....... ( الانهار – الامطار – البحار ) ٦. يسمى كوكب الارض باسم الكوكب ....... ( الاحمر – الازرق – الاخضر ) ٧. يصب فرع رشيد وفرع دمياط في البحر ....... (الاحمر – المتوسط – الميت ) ٨. تعتمد الزراعة في الساحل الشمالي على مياه ....... (نهر النيل – الامطار – البحار) ٩. من طرق استخراج المعادن وفصلها عن الصخر ......... ( التبريد – الصهر – التبخير ) ١٠. استخدم المصري القديم النحاس والبرونز في ...... (العصر الحجري القديم – العصر الحجري الحديث- عصر المعادن ) ١١. من الوسائل التكنولوجيا المستخدمة في البحث عن المعادن ...... ( تكنولوجيا الغواصات – تكنولوجيا الهواتف الذكية –تكنولوجيا الطائرات

#### السؤال الثالث :اكتب ماتشير اليه كل عبارة

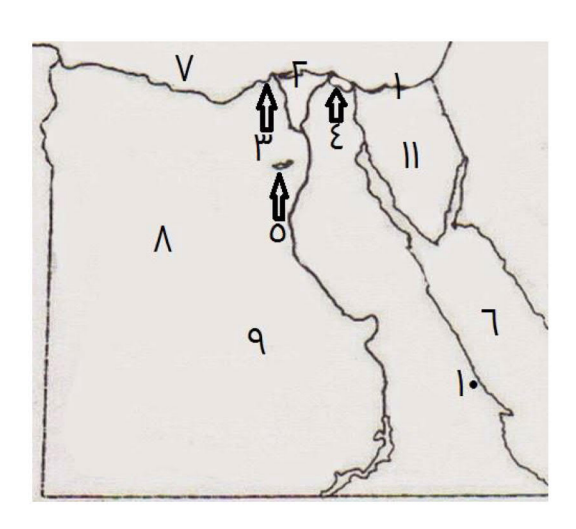
- ١. كتل صخرية لها القدرة القدرة على تخزين المياه في باطن الارض
  - ٢. اكبر محطة تحلية مياه في العالم

وصور الاقمار الصناعية )

- ٣. عملية فصل المعدن عن الصخر باستخدام الاحماض والكهرباء
  - ٤. عملية استخراج المعادن من باطن الارض
- ٥. الشعور بالحرمان يدفع الفرد الي محاولة اشباع هذا الحرمان
  - ٦. موارد موجودة بكميات غير محدودة وتكفي حاجات السكان
- ٧. مشكلات تحدث عندما يكون معدل النمو السكاني اسرع من معدل زيادة الموارد
  - ٨. موارد لاتكفي اشباع حاجات السكان وقلتها تسبب مشاكل

## السؤال الرابع : اكمل بنانات الخريطة التالية :

۱. بحيرة
۲. بحیرة
٣. بحيرة
٤. بحيرة
٥. بحيرة
۲. البحر
٧. البحر
٨. منطقة لاستخراج الحديد
٩. منطقة لاستخراج الفوسفات
١٠. منطقة لاستخراج الذهب
١١. منطقة لاستخراج المنجنيز



#### الاجابات

## السؤال الاول :

- (×).1
- 7. (x)
- 7. (×)
- (√) .٤
- (V) .o
- r. (x)
- (√) .V
- (×) .
- (√) .9
- (x) .1.
- (√) .11
- (√) .17
- (√) .17
- 31. (x)
- (V) .10
- ۲۱. (×)
- (√) .1V
- (√) .\A
- (√) .19
- (√) .T·

### السؤال الثاني :

- ١. تناول الطعام
- ٢. المياه العزبة
- ٣. جميع ما سبق
- ٤. المياه الجوفية
  - ٥. البحار
  - ٦. الأزرق
  - ۷. المتوسط
    - ٨. الأمطار
    - ٩. الصهر

- ١٠. عصر المعادن
- ١١. تكنولوجيا الطائرات وصور الأقمار الصناعية

### السؤال الثالث :

- ١. الخزانات الجوفية
- ٢. محطة العين السخنة
  - ٣. التحليل الكهربائي
    - ٤. التعدين
    - ٥. الحاجة
    - ٦. موارد حرة
  - ۷. مشكلات اقتصادية
    - ۸. موارد نادرة

#### السؤال الرابع:

- ١. بحيرة البردويل
- ٢. بحيرة البرلس
  - ٣. بحيرة ادكو
- ٤. بحيرة المنزلة
  - ٥. بحيرة قارون
  - ٦. البحر الاحمر
- ٧. البحر المتوسط
- ٨. الواحات البحرية
- ٩. هضبة أبو طرطور
- ۱۰. منجم السكرى
  - ۱۱. أم بجمة

#### نموذج اختبار شهر نوفمبر الصف الخامس الابتدائي المادة : دراسات اجتماعية العام الدراسي ٢٠٢٣/٢٠٢٢

سلسلة وسام التميز مستر / محمود عبد الجيد

5	many!	V	7	(
		1	A.	A
			3	/ /
			7	(

	السؤال الأول:  أ أمامك خريطة صماء لمصر وضح مدلول الأرقام:  () يشير الرقم (۱) إلى منطقة لاستخراج معدن  () يشير الرقم (۲) إلى منطقة لاستخراج البترول وهو  () يشير الرقم (۳) لأحد مصادر المياه المالحة هو البحر  ب) يشير الرقم (۳) لأحد ما الأرض بالكوكب الأزرق.
	السؤال الثانى: اختر الإجابة الصحيحة مما بين القوسين:  ١) من الحاجات الأساسية التي تساعد على بقاء الإنسان
ظه _ التنزه _ الماكل)	( الألعاب _ شراء الهواتف الباه ) يجرى نهر النيل من الجنوب إلى الشمال ويصب في
العقبة - خليج السويس)	( البحر الأحمر - البحر المتوسط - خليج ) يستخدم في صناعة الآلات وقضبان السكك الحديدية
. الفوسفات ـ المنجنيز ) بنبان بمحافظة	( الحديد - النحاس -  المحديد - النحاس -  المحديد أكبر مشروع لتوليد الطاقة الكهربانية من الشمس بالعالم في قرية
_ سوهاج _ أسوان)	<ul> <li>الجهة المسئولة عن إصدار النقود في مصر هو</li> </ul>
صری ۔ البنك المركزی )	(بنك مصر _ البنك الأهلى _ البريد المد
لعبارات غير الصحيحة : ( )	السؤال الثالث: اكتب كلمة ( صح ) أمام العبارات الصحيحة وكلمة (خطأ ) أمام ا ١) من عيوب نظام المقايضة عدم قابلية السلع للتخزين مثل الفاكهة.
	<ul> <li>أقل مصادر الطاقة غير المتجددة تلوثا للبيئة هو الغاز الطبيعى.</li> </ul>
( )	<ul> <li>") يستخرج الفوسفات من منطقتى السباعية والمحاميد في الدلتا.</li> </ul>
( )	المناه الذراعة في السلحل الشمال على المداد الحدقية العندة

عندما يزيد نمو السكان عن الموارد الاقتصادية المتاحة تحدث المشكلة الاقتصادية.